

لیست محصولات شرکت نیروسنجش دقیق
لوازم اندازه گیری، ابزار دقیق و برق صنعتی





شماره همراه: 09207932279-09207932379
شماره تماس: 02136614398-02136417250



نیرو سنجش دقیق





WWW.NIROSANJESH.COM






مدل	نوع کالا	عکس
کلمب آمپر متر (لوترن)		
CM-9940	کلمب آمپر متر 600A AC/DC , 600V AC/DC (Diode , Ohm ,HZ ,AC A , DC A , AC V , DC V)	
DM-6046	کلمب آمپر متر 1000A AC/DC , 600V AC/DC (Diode , Ohm , AC A , DC A , AC V , DCV)	
DM-6055C	کلمب آمپر متر ترمومتر دار 1000A AC/DC , 600V AC/DC (Diode , Ohm , AC A , DC A , AC V , DC V , TEMP)	






DM-6146	<p>کلیمپ آمپر متر 1000A AC/DC , 1000V AC/DC (Diode ,Ohm ,AC A , DC A , AC V ,DCV)</p>	
CM-6156	<p>کلیمپ آمپر متر 1000A AC/DC , 1000V AC/DC (Diode ,Ohm ,HZ ,F ,AC A , DC A , AC V ,DC V)</p>	
DL-6054	<p>میله کلیمپ آمپر متر (نشت یاب جریان AC) دقت بالا (0.1 Ma) AC , (200mA /20A /200A)</p>	
CM-6155C	<p>کلیمپ آمپر متر 1000A AC/DC , 1000V AC/DC (Ohm ,HZ ,F ,AC A , DC A , AC V ,DC V ,TEMP)</p>	
CM-9930R	<p>کلیمپ آمپر متر TRUE RMS 2000A AC/DC , 1000V AC/DC قابلیت اتصال به کامپیوتر (Ohm ,HZ ,F ,AC A , DC A , AC V ,DC V ,TEMP)</p>	

DL-9954	<p>میله کلمپ آمپر متر (نشت یاب، جریان AC) (Diode, Ohm, Hold, AC V, DC V) دقت (0.01 mA) AC, (40mA /400mA /40A /120A)</p>	
<p>آمپر متر (آنتین)</p>		
AA-DAS	<p>مولتی آمپر متر تکفاز CT (سایز 96) True RMS</p>	
AF-DFS	<p>مولتی آمپر متر تکفاز CT (سایز 48) True RMS</p>	
AF-DFH	<p>آمپر متر تکفاز مستقیم (سایز استاندارد)</p>	

کلمپ آمپر متر (یونیتی)





UT201+	آمپر متر	 <p>The image shows a red and black UNI-T UT201+ clamp meter. The digital display shows a reading of 4000. The device has a large black jaw for clamping around a wire and a control knob on the side.</p>
UT202+	آمپر متر	 <p>The image shows a red and black UNI-T UT202+ clamp meter. The digital display shows a reading of 4000. It features a black jaw and a control knob.</p>
UT202BT	آمپر متر	 <p>The image shows a red and black UNI-T UT202BT clamp meter. The digital display shows a reading of 9999. It has a more complex control panel with multiple buttons and a larger jaw.</p>
UT203+	آمپر متر	 <p>The image shows a red and black UNI-T UT203+ clamp meter. The digital display shows a reading of 4000. It has a black jaw and a control knob.</p>






UT204+	آمپر متر	
UT205E	آمپر متر	
UT206A	آمپر متر	
UT206B	آمپر متر	
UT207B	آمپر متر	






UT208B	أمپر متر	
UT210E	أمپر متر	
UT211B	أمپر متر	
UT213A	أمپر متر	
UT213B	أمپر متر	

UT213C	آمپر متر	
UT219E	آمپر متر	
UT219M	آمپر متر	
UT219DS	آمپر متر	
UT219P	آمپر متر	


UT219PV	آمپر متر	
UT221	آمپر متر	
UT222	آمپر متر	
UT243	آمپر متر	
UT255A	آمپر متر	






<p>UT255B</p>	<p>أمپر متر</p>	
<p>UT281A</p>	<p>أمپر متر</p>	
<p>UT281C</p>	<p>أمپر متر</p>	
<p>أمپر متر (PEAK METER)</p>		
<p>PM2108A</p>	<p>AC/DC 400A</p>	





PM2108	AC/DC 600A	
PM2128	AC/DC 1000A	
PM2128S	AC/DC SMART 1000A	
PM2008B	AC 400A	
PM2016S	AC SMART 200A	

<p>PM2116S</p>	<p>AC/DC SMART 100A</p>	
<p>PM2018A</p>	<p>AC 600A</p>	
<p>PM2018B</p>	<p>AC 600A</p>	
<p>PM2118</p>	<p>AC/DC 600A</p>	
<p>PM2028B</p>	<p>AC 1000A</p>	

أمپر متر (MASTECH)

MS2015A	أمپر متر 1000A AC	
MS2115A	أمپر متر 1000A AC/DC	
كلمب أمپر متر (CEM)		
DT-9380	<p>أمپر متر True RMS 1000A AC</p> <ul style="list-style-type: none">-جریان: 0- 1000A AC-ولتاژ: 0- 1000V AC/DC-مقاومت الكتریکی: 0- 40 MΩ-ظرفیت خازن: 100mF-فرکانس: 10 kHz-دما: -50~ 1000°C-اتصال کوتاه-تست دیود-بیزر-NCV-	





DT-9381	<p>آمپر متر True RMS 1000A AC/DC -جریان: 0~ 1000A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000V AC/DC -مقاومت الکتریکی: 0~ 40 MΩ -ظرفیت خازن: 100mF -فرکانس: 10 kHz -دما: -50~ 1000°C -اتصال کوتاه -تست دیود -بیزر -NCV-</p>	
DT-320B	<p>سنسور کلمپ قابل انعطاف جریان باز -جریان: 0~ 3000A AC -قطر هادی: 150Ø -ظراحی ارگونومیک -کلید انتخاب رنج 3000:300:30 آمپر</p>	
DT-320	<p>کلمپ قابل انعطاف جریان با نمایشگر -جریان: 0~ 3000A AC -قطر هادی: 150Ø -ظراحی ارگونومیک -مقادیر Data Hold / حافظه میزیم/ماکزیم</p>	
DT-3386+CP20	<p>آمپر متر 1000 A AC/DC همراه با کلمپ قابل انعطاف CP20 -جریان: 0~ 1000A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000V AC/DC -مقاومت الکتریکی: 0~ 50 MΩ -ظرفیت خازن: 5mF -فرکانس: 10 MHz -جریان کلمپ قابل انعطاف: 0~ 3000A AC</p>	
DT-3316	<p>آمپر متر 2000 A AC/DC -جریان: 0~ 2000A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000V AC/DC -مقاومت الکتریکی: 0~ 40 MΩ -ظرفیت خازن: 40mF -فرکانس: 10 MHz -اتصال کوتاه -تست دیود -بیزر</p>	

DT-3353	<p>کلمپ پاورمیتر</p> <p>-جریان AC: 0~ 1000A</p> <p>-ولتاژ AC: 0~ 750V</p> <p>-توان اکتیو: 60~ 750 kw</p> <p>-توان راکتیو: 60~ 750 k VAR</p> <p>-توان ظاهری: 60~ 750 k VAR</p> <p>-کسینوس فی: 1~ 0.3</p> <p>-زاویه فاز: 0~ 90</p> <p>-انرژی مصرفی: 1~ 9999 kwh</p> <p>-فرکانس: 20~ 200Hz</p>	
DT-175CV1	<p>دیپالاکر جریان و ولتاژ AC</p> <p>- ولتاژ AC : 0~ 200 A</p> <p>-جریان AC: 6~ 600 V</p> <p>-دقت ولتاژ AC: ±2%</p> <p>-دقت جریان AC: ±1.5%</p>	
DT-25	<p>وات متر پریشدار دوشاخه ای 220V</p> <p>- ولتاژ : 230 V</p> <p>-جریان : 13 A</p> <p>-وات: 2500w</p>	
AC-11	<p>تستر فاز</p> <p>-محدوده اندازه گیری ولتاژ AC: 12~ 1000V</p> <p>-دارای چراغ قوه قوی در پشت و جلوی ابزار</p> <p>-کاربرد آسان و ساده در تست ولتاژ</p> <p>-دارای نشانگر ردیاب ولتاژ</p>	
<p>آمپر متر کلمپی (TES)DC/AC Current Clamp</p>		

<p>TES-3910</p>	<p>کلمپ True AC/DC RMS جریان AC/DC تا 1000 آمپر؛ ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت - فرکانس تا 1 کیلوهرتز. مقاومت تا 1 مگا اهم؛ قابلیت تست دیود و توالی فاز. اندازه گیری جریان μA - اندازه گیری فرکانس متغیر و ولتاژ درایور (VFD). اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z). اندازه گیری فرکانس و ولتاژ درایوهای فرکانس متغیر (VFD) - اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z).</p>	
<p>TES-3900</p>	<p>کلمپ AC (VFD) و RST تستر اندازه گیری فرکانس و ولتاژ درایوهای فرکانس متغیر (VFD) - اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z). محدوده اندازه گیری جریان AC تا 100/1000 آمپر؛ ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت - مقاومت تا 100 کیلو اهم - فرکانس تا 500 هرتز. قابلیت تست دیود و توالی 3 فاز - اندازه گیری جریان های لحظه ای.</p>	
<p>CM-02</p>	<p>کلامپ AC/DC دقت قرانت جریان AC/DC در 40A : 10mA رنج اتوماتیک توانایی اندازه گیری دما و ظرفیت خازن، مقاومت، فرکانس - تست اتصال کوتاه DC/AC : 40/150/200A ولتاژ تا 600V</p>	
<p>CM-03</p>	<p>کلامپ نشستی جریان 100A دقت قرانت بالا تا 10 میلی آمپر - قطر دهانه کلامپ: 30 میلی متر. AC : 40mA/400mA/4/40/80/100A ولتاژ AC : 400V مقاومت : 40Ω- 400Ω</p>	
<p>PROVA 11</p>	<p>میلی آمپر متر کلمپی AC/DC دارای دقت 0.1mA برای جریان AC و 1mA برای جریان DC ولت AC/DC: 400 ولتاژ - True RMS DC : 0- 4A/30A/40A جریان AC: 400mA/4000 mA/30A</p>	

<p>PROVA A11</p>	<p>میلی آمپر متر کلمپی True RMS AC/DC (mA, A): 6A / 60A در جریان AC 1mA در جریان AC: 0.1mA اندازه گیری مقاومت، اتصال کوتاه، ظرفیت خازن، دیود و دما دارای نمایشگر دوگانه - 6000 شمارنده فیلتر پایین گذر (-3dB, 1KHz, LPF)</p>	
<p>PROVA A5+</p>	<p>کلمپ متر TRMS جیبی AC/DC DC : 0~4 / 40/400A با دقت 1/10/100mA جریان TRMS متغیبات AC : 5~200mA / 4A/40A/400A با دقت قراننت 0.1/1/10/100mA فرکانس 1~4KHz قطر دهانه کلمپ 25mm امکان سنجش جریان لحظه ای یا In-Rush Current و دتکتور غیر تماسی و لنز NCV</p>	
<p>PROVA A3</p>	<p>کلمپ (AC/DC) ولتاژ AC/DC 60/600 ولت جریان AC/DC 60/400 آمپر دما، مقاومت، فرکانس حساسیت نمایش 10mA</p>	
<p>PROVA A1</p>	<p>کلامپ True RMS (AC/DC) ولتاژ AC/DC 60/600 ولت جریان AC/DC 60/400 آمپر True RMS حساسیت نمایش 10mA</p>	
<p>PROVA 400</p>	<p>وات متر کلامپی AC/DC اندازه گیری توان AC+DC در محدوده 0~240KW اندازه گیری جریان DC, AC True RMS : 0~400A اندازه گیری ولتاژ AC True RMS : 0-600V اندازه گیری ولتاژ DC : 0-400V</p>	

<p>PROVA 2000</p>	<p>کلامپ (AC/DC) جریان DC تا 2500 آمپر و جریان AC تا 2100 آمپر - ولتاژ تا 600V True RMS - رنج اتوماتیک - توانایی اندازه گیری نسبی- تست دیوده، اتصال کوتاه فرکانس: (100-1000) KHz - مقاومت: 40Ω ~ 400MΩ</p>	
<p>PROVA 2022</p>	<p>کلامپ (AC/DC) AC/DC : 40.00A/ 400.0A/ 2000A-True RMS اندازه گیری جریان در حد میکرو آمپر با پراب مولتی متری اندازه گیری جریان لحظه ای 100 Ms In-Rush و ولتاژ LoZ (امپدانس پایین) اندازه گیری ولتاژ AC/DC 1000V مقاومت 0.00-40.00MΩ ظرفیت خازن 0.000-40.00Mf دما: 200-1300- درجه سانتیگراد - تست دیوده و اتصال کوتاه و حسگر غیر تماسی ولتاژ NCV</p>	
<p>TES-3050</p>	<p>کلامپ AC/DC , 1000A اتورنچ رنج اتوماتیک - عملکرد ماکزیمم و مینییم AC/DC : 400A/ 1000A-True RMS جریان فرکانس تا 800KHz مقاومت تا 40MΩ - تست اتصال کوتاه و دیوده</p>	
<p>TES-3092</p>	<p>کلامپ AC/DC 700A اندازه گیری جریان جریان AC و DC تا 700A ولتاژ AC و DC تا 600V - مقاومت: 2KΩ اندازه گیری ولتاژ و جریان برای آزمون اتصال کوتاه و تست دیوده</p>	
<p>TES-3014</p>	<p>کلامپ متر دیجیتال جریان AC : 20/200/1000A ولتاژ AC/DC تا 600 ولت فرکانس: 10Hz-2KHz</p>	

<p>PROVA 15</p>	<p>آداپتور کلمبی جریان (میلی آمپر) AC/DC : 400mA /4A /30A دقت فرآیند بالا AC:0.1mA , DC:1mA توانایی اتصال به اسیلوسکوپ برای مشاهده شکل موج و اتصال chart recorder دیتالاگر، مولتی متر</p>	 <p>PROVA 15</p>
<p>CM-05</p>	<p>پروپ جریان AC/DC پراب جریان AC/DC دقیق ماگزیم تا 200A دقت نمایشگر 10Ma برای DC و 1mA برای AC اتصال به اسیلوسکوپ جهت مشاهده شکل موج و اتصال به دیتالاگر یا مولتی متر برای رکورد یا مشاهده مقادیر</p>	
<p>پروپ جریان اسیلوسکوپ (OWON)</p>		
<p>CP-05+</p>	<p>پراب جریان AC/DC کلمبی اسیلوسکوپ 400A</p>	
<p>CP-024</p>	<p>پراب جریان کلمبی اسیلوسکوپ 400A-جهنای باند DC 200KHz.اندازه فک کامل 23 میلی متر. عملکرد «صفر خودکار هنگام روشن شدن» دارای یک نشانگر باتری کم</p>	

OC4022	پراب جریان اسيلوسکوپ 25MHz/20A	 نيرو سنجش دقيق
OC4052	پراب جریان اسيلوسکوپ 50MHz/40A	 نيرو سنجش دقيق
OC6053	پراب جریان اسيلوسکوپ 50MHz/50Apk	 نيرو سنجش دقيق
OC6123	پراب جریان اسيلوسکوپ 120MHz/50Apk	 نيرو سنجش دقيق
OC7015	پراب جریان اسيلوسکوپ 12MHz/150Arms	 نيرو سنجش دقيق

OC7050	پراب جریان اسيلوسکوپ 5MHz/500Arms	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>پراب های ولتاژ (OWON) Passive High Voltage Probe</p>		
OH5007	پراب های ولتاژ 50MHZ/ 7KV	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
OH5018	پراب های ولتاژ 100MHZ/18KV	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
OH5040	پراب های ولتاژ 50MHZ/40KV	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>

OD5015	پراب 1000X-دیفرانشیال 1.5KV, 100MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD5070	پراب 1000X-دیفرانشیال 7KV, 50MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD5140	پراب 1000X-دیفرانشیال 14KV, 100MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD5013	پراب 500X-دیفرانشیال 1.3KV, 50MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD5026	پراب 500X-دیفرانشیال 2.6KV, 50MHz	 نیرو سنجش دقیق

OD5126	پراب-500X-دیفرانشیال 2.6KV, 100MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD6015	پراب-500X-دیفرانشیال 1.5KV, 50MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD6115	پراب-500X-دیفرانشیال 1.5KV, 100MHz	 نیرو سنجش دقیق
OD6215	پراب-500X-دیفرانشیال 1.5KV, 200MHz	 نیرو سنجش دقیق
کلمپ، مولتی متر (OWON)		

<p>CMS101</p>	<p>آمپر متر کلمپی بلوتوث دار AC/DC اتورنج 20000 شماره‌دهنده True RMS ولتاژ 0-1000V AC/DC جریان 0-1000A Inrush مقاومت 100.00MΩ فرکانس: 20.000MHz خازن 20.00μF Duty Cycle: 0.1%-99.9% حسگر NCV-تست دیوده، اتصال کوتاه، نمایشگر 2.4" ، فک 38mm اسپلوسکوپ تک کانال 1MHz نرخ نمونه برداری 5.0Msa/S اندازه گیری همزمان شکل موج جریان و ولتاژ اندازه گیری RMS,Period,Freq,Max,Min,PK-PK,Avg، ذخیره داده ها از طریق پلیکیشن i-meter از طریق بلوتوث، پشتیبانی از IOS/Android و خروجی فایل CSV - باتری لیتیومی 18650 3.7V، و نمایش ضعف باتری، خاموشی اتومات، دارای نور پس زمینه، امکان صفر کردن</p>	
<p>CM240</p>	<p>کلمپ آمپر متر AC جیبی جریان AC : 2A/0-20A/0-200A/0-400A ولتاژ AC/DC : 2V/0-20V/0-200V/0-600V مقاومت: 0MΩ-20MΩ 2000 شماره‌دهنده- اتورنج- قابلیت تست دیوده، اتصال کوتاه -نمایش مقادیر مینیمم و ماکزیمم، خاموش شدن اتومات-خطر دهانه کلمپ 28mm</p>	
<p>CM2100</p>	<p>اتورنج، AC/DC-True RMS جریان AC/DC : 2.000A/20.00A/100.0A ولتاژ AC/DC : 2.0000V/20.000V/200.00V/600.0V Duty Cycle: 0.1%-99.9% فرکانس : 20.000MHz خازن 20.00μF مقاومت: 200.00MΩ قابلیت تست دیوده، اتصال کوتاه -عملکرد VFC فرکانس ولتاژ ثابت، حسگر NCV ولتاژ غیر تماسی، قابلیت Zero، نمایشگر کمپود باتری، اندازه گیری نسبی، ورودی محافظت شده، دارای آلام Overrange، هشدار off-On قطر کلمپ 17mm - 20000 شماره‌دهنده، فرکانس پاسخ دهی 40Hz-1000Hz</p>	
<p>CM2100B</p>	<p>مشخصات مطابق مدل CM2100 با امکان ارتباط با گوشی های Android و Apple از طریق بلوتوث و ذخیره داده ها و نمایش گراف داده</p>	
<p>کلمپ فلکسی بل (TES)Flexible AC Current Clamp</p>		

<p>AFLEX-3003</p>	<p>کلامپ قابل انعطاف هارمونیک اندازه گیری جریان True RMS تا 3000 آمپر دارای تحلیل هارمونیک پیوسته تا 50th -حقت قرانت: 0.1A/1A - قطر دهنه کل: 191mm - اندازه گیری زاویه فاز (Φ) - آنالیز %THD-F, C,F, فرکانس</p>	
<p>AFLEX-3005</p>	<p>کلامپ توان قابل انعطاف هارمونیک اندازه گیری ، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ) ، توان اکتیو و توان راکتیو، ظاهری، انرژی اندازه گیری جریان True RMS 3000 تا 3000آمپر - تحلیل هارمونیک پیوسته تا 50th - اندازه گیری کیفیت توان و توالی 3 فاز بالانس شده. آنالیز %THD-F, C,F, فرکانس</p>	
<p>AFLEX-6300</p>	<p>پاورآنالایزر گرافیکی با کلامپ قابل انعطاف اندازه گیری ، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ) ، توان اکتیو و توان راکتیو، ظاهری، انرژی اندازه گیری جریان True RMS 3000 تا 3000آمپر و ولتاژ تا 600V - نمایش شکل موج جریان و ولتاژ و ولتاژ گرافیکی دارای تحلیل هارمونیک ولتاژ و جریان تا 50th - دیاگرام گرافیکی فازور قابلیت ضبط تا 50000 مورد با کابل USB و نرم افزار - آنالیز هارمونیک کلی%THD-F</p>	
<p>کلامپ های قدرتی (TES)Power Clamp Meter</p>		
<p>TES-3079M</p>	<p>کلامپ قدرتی HV AC محدوده اندازه گیری ولتاژ و AC: 600V - جریان AC: 1000A True RMS جریان AC+DC (μA): 1000μA مقاومت: 100MΩ فرکانس: 1KHz توان حقیقی: 1 و 3 فاز: 600KW ظرفیت خازن: 7000μF دما: (-50to 900) زاویه فاز: 1 و 3 فاز - تست دیود و اتصال کوتاه</p>	

<p>PROVA 6600</p>	<p>کلامپ قدرتی تک فاز و سه فاز اندازه گیری توان: AC, DC تا 2000KW برای 3 فاز و 1200KW برای تک فاز اندازه گیری ضریب توان (PF): زاویه فاز و نمایش ترتیب فازها - رنج اتوماتیک محدوده اندازه گیری ولتاژ AC, DC: 600V جرین AC, DC: 2000A اندازه گیری ولتاژ جریان: True RMS, AC</p>	
<p>PROVA 6601</p>	<p>کلامپ قدرتی سه فاز PF اندازه گیری ضریب توان PF، توان اکتیو، توان راکتیو، فرکانس - اندازه گیری توان: AC+DC تا 2000KW برای 3 فاز و 1200KW برای تک فاز True RMS - محدوده اندازه گیری: جریان: AC, DC: 2000A تا AC ولتاژ 800v تا DC, 600V</p>	
<p>PROVA 6605</p>	<p>کلامپ هارمونیک توان اندازه گیری توان اکتیو، توان راکتیو و توان ظاهری ضریب قدرت (PF)، زاویه فاز Φ و انرژی - اندازه گیری جریان AC: 0-1500A آنالیز هارمونیک: از شماره 1 تا 99 ام - اندازه گیری THD-F % و CF اندازه گیر مقدار موثر (True RMS) ولتاژ و جریان با دقت پایه 0.5% اندازه گیری توان سه فاز متعادل-تست توالی سه فاز (سیستم سه فاز بالانس شده) امکان ست کردن نرخ CT از یک تا 250</p>	
<p>TES-3063</p>	<p>کلامپ قدرتی دیتالگر AC, DC اندازه گیری توان واقعی، توان ظاهری، ضریب قدرت، فرکانس، مقاومت ثبت اطلاعات تا 4000 بیتا - تست اتصال کوتاه و دیود - True RMS محدوده اندازه گیری ولتاژ AC, DC: 600V با دقت 0.1V - جریان AC جرین DC: 1000A با دقت 0.1A</p>	
<p>TES-3064</p>	<p>نرم افزار و کابل (آپشنال) مدل- TES3064 مخصوص کلمپ tes-3063</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>

أمپر متر (SEW)

3801 CL

أمپر متر 1000A AC/DC



2950 CL

أمپر متر 1000A AC



أمپر متر (SINOMETER)

BM-802A

أمپر متر 1000A AC






BM-823A	آمپر متر 400 آمپر DC/AC	
MT87	آمپر متر	
DT3266F	آمپر متر	
وات متر (BENETECH)		
GM 89	وات متر پریزی	
وات متر (یونیتی)		





UT230B	وات متر پریزدار	
تستر فاز (بونیته)		
UT12E	تستر فاز	
UT116A	تستر SMD	
UT116C	تستر SMD	





<p>UT659D</p>	<p>تستگر LED</p>	 <p>A red handheld LED tester with a digital display showing '23.8'. It features a red button and two test leads. Specifications include 30mA/300V and 2mA/24V.</p>
<p>UT07BEU</p>	<p>تستگر پریز</p>	 <p>A red and black socket tester with a digital display and several indicator lights. It includes a 'LEAKAGE TEST' button and a 'Press<3sec' button. Specifications include 230V 50Hz <18mA.</p>
<p>UT681L</p>	<p>تستگر کابل</p>	 <p>Two red cable testers: a Transmitter and a Receiver. The Transmitter has RJ45 and RJ11 ports and a 'Switch' button. The Receiver has RJ45 and RJ11 ports.</p>
<p>UT681C</p>	<p>تستگر کابل</p>	 <p>Two red cable testers: a Transmitter and a Receiver. The Transmitter has BNC, RJ45, and RJ11 ports and a 'Switch' button. The Receiver has RJ45 and RJ11 ports.</p>
<p>UT681</p>	<p>تستگر HDMI</p>	 <p>Two red HDMI cable testers: a Transmitter and a Receiver. The Transmitter has HDMI and HDMI Mini ports and a 'Switch' button. The Receiver has HDMI and HDMI Mini ports.</p>

تسترد SMD (BENETECH)

MS8910	تسترد SMD	
MS8911	تسترد SMD	
تسترد كابل (بونيقي)		
UT692D	تسترد كابل فيبر نوري	





<p>UT692G</p>	<p>تستر کابل فیبر نوری</p>	
<p>UT693D</p>	<p>تستر کابل فیبر نوری</p>	
<p>UT695D10</p>	<p>تستر کابل فیبر نوری</p>	
<p>تستر کابل (SEW)</p>		
<p>165 CB</p>	<p>تستر کابل شبکه</p>	
<p>تستر کابل شبکه (TES) Lan Cable Tester</p>		






<p>TES 46</p>	<p>تستر کابل شبکه دیجیتال تست مشکلات کابلها از قبیل: باز، کوتاه، معکوس، ضربه‌داری، شکست - اندازه گیری طول کابل از 1 تا 350m - نوع کانکتورها: RJ45, BNC تست UTP, FTP - هم محور کابل، دو، سه، یا چهار جفت سیم در کابل پیچ خورده و آزمایش تمام رده های کابل های UTP و سخت افزار</p>	
<p>RID46-234</p>	<p>پکیج های شناساگر #2,3,4 مخصوص تستر شبکه tes-45, tes-46</p>	
<p>RID46-5678</p>	<p>پکیج های شناساگر #5,6,7,8 مخصوص تستر شبکه tes-45, tes-46</p>	
<p>TES 45A</p>	<p>تستر کابل شبکه عیب یابی سیم کشی کابل شبکه مانند باز، کوتاهی، سیم معکوس کابلهای عبوری و تقسیم تست طیف گسترده ای از کابلهای UTP و FTP - صفحه نمایش دیجیتالی بهمراه 4 جفت LED برای نشان دادن اشکالات سیم نوع کانکتورها: RJ45, BNC</p>	
<p>تستر ولت (یونیتی)</p>		






<p>UT15C</p>	<p>تسترو ولت دیجیتالی</p>	
<p>UT18C</p>	<p>تسترو ولت دیجیتالی</p>	
<p>UT22BE</p>	<p>تسترو ولت</p>	
<p>تسترو USB (یونیتی)</p>		
<p>UT658</p>	<p>تسترو USB</p>	






<p>UT658A</p>	<p>تستّر USB</p>	
<p>UT658B</p>	<p>تستّر USB</p>	
<p>UT658C</p>	<p>تستّر USB</p>	
<p>UT658Dual</p>	<p>تستّر USB</p>	
<p>تستّر باتری (یونیسی)</p>		






<p>UT673A</p>	<p>باتری تستر</p>	
<p>UT675A</p>	<p>باتری تستر</p>	
<p>UT677A</p>	<p>باتری تستر</p>	
<p>UT3550</p>	<p>باتری تستر</p>	
<p>تستر باطری (TES) Battery Tester</p>		

<p>TES-32</p>	<p>تستر ظرفیت باتری دیجیتال قابلیت اندازه گیری همزمان مقاومت و ولتاژ باتری - تست آنلاین بدون نیاز به خاموش کردن باتری 0~500 ظرفیت باتری قابلیت ثبت اطلاعات تا 6000 مورد به همراه کابل RS-232 و نرم افزار دارای سه رنگ LED برای تنظیم موقعیت‌های Warning Fail Pass</p>	
<p>TES-33</p>	<p>تستر ظرفیت باتری دیجیتال قابلیت اندازه گیری همزمان مقاومت ، ولتاژ و درجه حرارت باتری و ظرفیت باتری تا 1200AH تست آنلاین بدون نیاز به خاموش کردن باتری-حمایش شرایط قابل قبول، اخطار و خراب شده باتری-قابلیت ثبت اطلاعات تا 6000 دیتا بهمراه کابل USB و نرم افزار</p>	
<p>مولتی فانکشن تستر (یونیتی)</p>		
<p>UT526</p>	<p>مولتی فانکشن تستر</p>	
<p>فانکشن ژنراتور-سونیت فانکشن ژنراتور (OWON)</p>		
<p>DGE1030</p>	<p>سونیپ فانکشن ژنراتور 1μHz - 35MHz ، تک کانال 125MSa/s ، دامنه 1mVpp - 20Vpp ، شکل موج های AM, FM, PM, FSK, Sweep ، مندولاسیون موج ، نویز و 150 نوع آریتتریجری موج ، مدولاسیون و Burst ، USB Device, SCPI ، صفحه 3.6 اینچی</p>	

<p>DGE3031</p>	<p>سونیپ فانکشن ژنراتور 30MHz تک کانال 125MSa/s شکل موجهای سینوسی مربعی ، پالس رمپ ، نویز و 160 نوع آریتریری موج پورت USB Host USB Device و پشتیبانی SCPI نمایشگر 3.6 اینچی، فرکانس شمار مدولاسیون AM,FM,PM,PWM,FSK,3FSK,4FSK,PSK, ASK, BPSK, OSK, DSB-AM, QPSK,SUM, Sweep,Burst</p>	
<p>DGE3032</p>	<p>سونیپ فانکشن ژنراتور 30MHz دو کانال 125MSa/s شکل موجهای سینوسی مربعی ، پالس، رمپ ، نویز و 160 نوع آریتریری موج پورت USB Host, USB Device و پشتیبانی SCPI نمایشگر 3.6 اینچی، فرکانس شمار مدولاسیون AM,FM,PM,PWM,FSK,3FSK,4FSK,PSK, ASK, BPSK, OSK, DSB-AM, QPSK,SUM, Sweep,Burst</p>	
<p>DGE3062</p>	<p>سونیپ فانکشن ژنراتور 60MHz دو کانال 300MSa/s شکل موجهای سینوسی مربعی ، پالس، رمپ ، نویز و 160 نوع آریتریری موج پورت USB Host, USB Device و پشتیبانی SCPI نمایشگر 3.6 اینچی، فرکانس شمار مدولاسیون AM, FM,PM,PWM,FSK,3FSK,4FSK,PSK, ASK,BPSK, OSK, DSB-AM, QPSK, SUM, Sweep, Burst</p>	
<p>DGE2035</p>	<p>سونیپ فانکشن ژنراتور 35MHz ~ 1μHz دو کاناله - نرخ نمونه 125MSa/s - دامنه 1mVpp-20 Vpp سینوسی، مربعی، پالس، رمپ، نویز و 150 نوع آریتریری موج-مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, Sweep, Burst - پورت host و Device USB-صفحه نمایش رنگی 6.9 اینچی</p>	
<p>DGE2070</p>	<p>مطابق مشخصات DGE2035 با این تفاوت: 70 MHz ~ 1μHz نرخ نمونه برداری 300MSa/s</p>	

<p>AG-051</p>	<p>فانکشن ژنراتور 5 MHz ~ 1μHz - تک کاناله دیجیتال- سرعت نمونه برداری 125MSa/s سینوسی، مربعی، مثلثی و 26 نوع شکل موج دلخواه و نویز - دامنه 1mVp-p~25 Vp-p LCD رنگی 4 اینچی - خروجی USB</p>	
<p>AG-051F</p>	<p>مطابق مشخصات AG-051 با این تفاوت سوییپ فانکشن ژنراتور با امکان مدولاسیون AM, FM, PM , Sweep, Burst - خروجی USB فرکانس شمار Counter</p>	
<p>AG-1011</p>	<p>فانکشن ژنراتور 10 MHz ~ 1μHz - تک کانال - سرعت نمونه برداری 125MSa/s - قابلیت اتصال به کامپیوتر با پورت USB- 26 نوع شکل موج - دامنه 1mVp-p~25Vp-p-صفحه نمایش رنگی 4 اینچی تولید شکل موج های سینوسی، مربعی، مثلثی و شکل موج دلخواه - تولید Noise</p>	
<p>AG-101AF</p>	<p>سوییپ فانکشن ژنراتور مطابق مشخصات AG-1011 با امکان مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, Sweep , Burst - خروجی USB-فرکانس شمار Counter</p>	
<p>AG-1012</p>	<p>فانکشن ژنراتور 10 MHz ~ 1μHz - دو کاناله - سرعت نمونه برداری 125MSa/s - سینوسی، مربعی، مثلثی و 26 نوع شکل موج دلخواه و نویز - دامنه 1mVp-p~20Vp-p LCD رنگی 4 اینچی - خروجی USB Flash USB</p>	

<p>AG-1022</p>	<p>فانکشن ژنراتور 25 MHz ~ 1μHz - دو کاناله - سرعت نمونه برداری 125MSa/s - سینوسی، مربعی، مثلثی و 26 نوع شکل موج دلخواه و نویز - دامنه 1mVp-p~20Vp-p 4 LCD ایچی - خروجی USB Flash USB</p>	
<p>AG-1022F</p>	<p>سوئیپ فانکشن ژنراتور مطابق مشخصات AG-1011 با امکان مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, Sweep, Burst - فرکانس متر 200MHz 6 رقمی-خروجی USB - Flash USB</p>	
<p>XDG-2035</p>	<p>سوئیپ فانکشن ژنراتور 35 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 500MSa/s دقت 14 bit تولید 6 نوع شکل موج استاندارد+ 152 نوع شکل موج دلخواه - دامنه 1mVp-p~10Vp-p - صفحه نمایش رنگی 7 ایچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, 3FSK, 4FSK, PSK, OSK, ASK, DSB-AM Burst, Sweep, and PWM, SUM, BPSK, QPSK, SCPI پشتیبانی از خروجی LABVIEW, USB Host, USB Device, LAN تکنولوژی DDS یا سنتز دیجیتال مستقیم (Direct Digital Synthesis) با اصطلاحا سینتی سائزر فرکانس متر 200 مگا هرتز 7 رقمی</p>	
<p>AG-2052F</p>	<p>سوئیپ فانکشن ژنراتور 50 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 250MSa/s سینوسی، مربعی، مثلثی و 26 نوع شکل موج دلخواه و نویز - دامنه 1mVp-p~20Vp-p 4 LCD رنگی ایچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, PWM, Sweep, Burst, 200MHz فرکانس متر 6 رقمی-خروجی Flash USB - USB</p>	
<p>XDG-2060</p>	<p>سوئیپ فانکشن ژنراتور 60 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 500MSa/s دقت 14 bit تولید 6 نوع شکل موج استاندارد+ 152 نوع شکل موج دلخواه - دامنه 1mVp-p~10Vp-p - صفحه نمایش رنگی 7 ایچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK, 3FSK, 4FSK, PSK, OSK, ASK, DSB-AM Burst, Sweep, and PWM, SUM, BPSK, QPSK, SCPI پشتیبانی از خروجی LABVIEW, USB Host, USB Device, LAN تکنولوژی DDS یا سنتز دیجیتال مستقیم (Direct Digital Synthesis) با اصطلاحا سینتی سائزر فرکانس متر 200 مگا هرتز 7 رقمی</p>	

<p>XDG-2100</p>	<p>سویب فاکشن ژنراتور 100 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 500MSa/s دقت 14 bit تولید 6 نوع شکل موج استاندارد+ 152 نوع شکل موج دلخواه - دامنه 1mVp-p~10Vp-p - صفحه نمایش رنگی 7 اینچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK,3FSK, 4FSK, PSK, OSK, ASK, DSB-AM پشتیبانی از خروجی LABVIEW, SCPI USB Host,USB Device,LAN تکنولوژی DDS یا سنتز دیجیتال مستقیم (Direct Digital Synthesis) با اصطلاحا سینتی سائزر فرکانس متر 200 مگا هرتز 7 رقمی</p>	
<p>AG-4101</p>	<p>سویب فاکشن ژنراتور 100 MHz ~ 1μHz - تک کانال دیجیتال - سرعت نمونه برداری 400MSa/s سینوسی، مربعی، مثلثی و 26 نوع شکل موج دلخواه و نویز - دامنه 1mVp-p~20Vp-p LCD رنگی 4 اینچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK PWM, Sweep, and Burst, USB ,USB Flash,LAN RS-232</p>	
<p>XDG-3162</p>	<p>سویب فاکشن ژنراتور لمسی 160 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 1.25MSa/s دقت 14 bit تولید 6 نوع شکل موج استاندارد+ 152 نوع شکل موج دلخواه - دامنه 1mVp-p~10Vp-p - صفحه نمایش 8 اینچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK,3FSK, 4FSK, PSK, OSK, ASK, DSB-AM QPSK, SUM ,BPSK ,PWM, Sweep, and Burst پشتیبانی از خروجی LABVIEW, SCPI USB Host,USB Device,LAN تکنولوژی DDS یا سنتز دیجیتال مستقیم (Direct Digital Synthesis) با اصطلاحا سینتی سائزر فرکانس متر 200 مگا هرتز 7 رقمی</p>	
<p>XDG-3202</p>	<p>سویب فاکشن ژنراتور لمسی 200 MHz ~ 1μHz - دو کانال - سرعت نمونه برداری 1.25MSa/s دقت 14 bit تولید 6 نوع شکل موج استاندارد+ 152 نوع شکل موج دلخواه - دامنه 1mVp-p~10Vp-p - صفحه نمایش 8 اینچی مدولاسیون AM, FM, PM, FSK,3FSK, 4FSK, PSK, OSK, ASK, DSB-AM QPSK, SUM ,BPSK ,PWM, Sweep, and Burst پشتیبانی از خروجی LABVIEW, SCPI USB Host,USB Device,LAN تکنولوژی DDS یا سنتز دیجیتال مستقیم (Direct Digital Synthesis) با اصطلاحا سینتی سائزر فرکانس متر 200 مگا هرتز 7 رقمی</p>	
<p>XDG3252</p>	<p>مطابق مشخصات XDG3162: 1μHz ~ 250MHz</p>	

(TES)Earth/Ground Tester تستر RCD

TES 1900

تستر دیجیتال RCD
(میلی ثانیه) 2000 ms (Trip) اندازه گیری زمان تریپ
اعمال جریان تریپ های مجاز (10mA-500mA)
دارای سه مد - X5, X1, X1/2: ضرایب تست جریان
تست: Fast trip test و Trip test, No trip test
سولنج زاویه فاز 0 و 180



تستر (WINTACT)

WT8806

تستر کرین مونواکسید



WT8825





تستر کرین مونواکسید







WT8807

تستر کرین دی اکسید


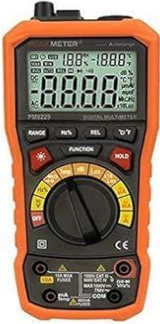




WT311	تستر مقاومت	
تستر زمین (TES) Earth/Ground Tester		
PROVA 5637	<p>ارت تستر کلمبی قطر دهانه کلمپ 35mm True RMS بدون احتیاج به الکترو د اضافی-محدوده جریان : 0.2mA-35A محدوده اندازه گیری مقاومت : 0.025-1500Ω دیتالوگر</p>	
PROVA 5601	<p>ارت تستر کلمبی اندازه گیری مقاومت زمین بدون احتیاج به میخ کوبی قطر دهانه کلمپ 23mm محدوده اندازه گیری مقاومت : 0.025-1500Ω قابلیت تنظیم آلارم-رنج اتوماتیک</p>	
TES-1700	<p>ارت 3 سیمه رنج اندازه گیری ولتاژ زمین : 0-399.9V(50,60Hz) مقاومت زمین : 0-4000Ω عملکرد ماکزیمم و مینیمم و hold حفاظت در مقابل اضافه بار</p>	




<p>TES-1605</p>	<p>ارت تستر اندازه گیری مقاومت زمین : $20\Omega/200\Omega/2000\Omega$ توانایی اندازه گیری ولتاژ زمین در محدوده : $0-199.9V(50,60Hz)$ حفاظت در مقابل اضافه بار</p>	
<p>تستر (BENETECH)</p>		
<p>GM8805</p>	<p>تستر کریب منو اکسید</p>	
<p>GM8802</p>	<p>تستر گاز کریب دی اکسید</p>	
<p>تستر عایق (TES) Insulation Tester</p>		
<p>TES 1600</p>	<p>تستر عایق (میگر $1kV$) دارای رنج های: $2000M\ \Omega/1000V, 200M\ \Omega/500V, 200M\ \Omega/250V$ قابلیت صفر شدن اتوماتیک - دارای آلارم اتصال کوتاه</p>	

<p>TES 1601</p>	<p>تستر عایق (میگر 1kV) دارای رنج اتوماتیک - اندازه گیری مگا اهم: 4000M Ω/1000V, 4000M Ω /500V, 4000M Ω /250V ولتاژ 600AC ولت - توانایی ثابت نگه داشتن اطلاعات</p>	
<p>TES 1604</p>	<p>تستر عایق دیتا لگر 1kV دارای رنج اتوماتیک - ولتاژ 600AC ولت - اندازه گیری مگا اهم 4000M Ω/1000V, 4000M Ω /500V, 4000M Ω /250V : توانایی ذخیره اطلاعات تا 7000 دیتا به همراه کابل RS-232 و نرم افزار</p>	
<p>مولتی متر و خازن سنج و LCR متر (لوترن)</p>		
<p>DM-9090</p>	<p>مولتی متر دیجیتال قابلیت اتصال پراب فشار HV-40 (AC A, DC A, AC V, DC V)</p>	
<p>DM-9960</p>	<p>مولتی متر دیجیتال قابلیت اتصال به کامپیوتر (Diode ,Temp ,Ohm ,HZ ,F ,AC A ,DC A , AC V ,DC V)</p>	

<p>DM-9023</p>	<p>ظرفیت سنج خازن 9Range: (0 – 200Pf /.../20.000μF) MMM</p>	
<p>LCR-9184</p>	<p>LCR متر حرفه ای با قابلیت اتصال به کامپیوتر قابلیت اندازه گیری 5 فرکانس مختلف (H/F/OHM)</p>	
<p>DM-9962SD</p>	<p>مولتی متر و LCR متر دارای کارت حافظه قابلیت اتصال به کامپیوتر (H, F, L, Ohm, AC A, DC A, AC V, DC V)</p>	
<p>DM-9972SD</p>	<p>مولتی متر و LCR متر رومیزی دارای کارت حافظه قابلیت اتصال به کامپیوتر (H, F, L, Ohm, AC A, DC A, AC V, DC V)</p>	
<p>(PEAK METER) LCR</p>		




PM5318	ال سی آر متر	
مولتی متر (PEAK METER)		
PM8229	مولتی متر 5کاره	
PM8233D	مولتی متر (اندازه گیری فرکانس)	
PM8233E	مولتی متر (اندازه گیری دما)	

<p>PM8231</p>	<p>مولتی متر جیبی هوشمند</p>	
<p>PM8232</p>	<p>مولتی متر جیبی</p>	
<p>PM8236B</p>	<p>مولتی متر (اتصال به کامپیوتر)</p>	
<p>PM830L</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>PM18A</p>	<p>مولتی متر</p>	

PM8211	مولتی متر قلمی	
PM7221	کالیبراتور	
<p>مولتی متر (VICTOR)</p>		
MAS 830L	مولتی متر	
<p>مولتی متر (VICTOR)</p>		



88C	مولتی متر	
خازن سنج (یونیتی)		
UT603	خازن سنج	
UT372	خازن سنج	
مولتی متر و خازن سنج و LCR متر (CEM)		
DT-991	<p>مولتی متر دیجیتال الکترونیکی</p> <ul style="list-style-type: none"> - تست دیود - جریان: 0-10A DC - تست باتری: 1.5, 9V - ولتاژ: 0-600V AC/DC - اتصال کوتاه - مقاومت: 0-40M 	






<p>DT-916N</p>	<p>مولتی متر دیجیتال -جریان: 0~ 10A DC -ولتاژ: 0~ 600 V AC/DC -مقاومت: 0~ 40M -ظرفیت خازن: 100mF -فرکانس: 10 MHz -دما: 0~760°C -اتصال کوتاه -تست دیود بیزر</p>	
<p>DT-12</p>	<p>مولتی متر دیجیتال جیبی -جریان: 0~ 100A AC/DC -ولتاژ: 0~ 600 V AC/DC -مقاومت: 0~ 40M -فرکانس: 10 MHz -اتصال کوتاه -تست دیود</p>	
<p>DT-9517</p>	<p>مولتی متر دیجیتال True RMS -جریان: 0~ 10A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000 V AC/DC -مقاومت: 0~ 60M -ظرفیت خازن: 6000mF -فرکانس: 10 MHz -دما: -20~1000°C -اتصال کوتاه -تست دیود بیزر جراغ پس زمینه نمایشگر همراه با کیف حمل</p>	
<p>DT-9960</p>	<p>مولتی متر دیجیتال -جریان: 0~ 10A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000 V AC/DC -مقاومت: 0~ 40M -ظرفیت خازن: 100mF -فرکانس: 10 MHz -اتصال کوتاه -تست دیود بیزر جراغ پس زمینه نمایشگر همراه با کیف حمل</p>	
<p>DT-9987</p>	<p>مولتی متر دیجیتال حرفه ای -جریان: 0~ 10A AC/DC -ولتاژ: 0~ 1000 V AC/DC -مقاومت: 0~ 50M -ظرفیت خازن: 10mF -فرکانس: 10 MHz -دما: -50~1000°C -اتصال کوتاه -تست دیود بیزر</p>	

DT-9889	<p>مولتی متر حرفه ای دارای دوربین حرارتی</p> <ul style="list-style-type: none"> -جریان: 0- 10A AC/DC -ولتاژ: 0- 1000 V AC/DC -مقاومت: 0- 60M -ظرفیت خازن: 6000mF -فرکانس: 10 MHz -حما: -20~260°C -قابلیت اتصال به کلمپ تا رنج 3000آمپر 	
DT-9989	<p>مولتی متر اسکوپ دار قابلیت اندازه گیری مولتی متر</p> <ul style="list-style-type: none"> -جریان: 0- 10A AC/DC -ولتاژ: 0- 1000 V AC/DC -مقاومت: 0- 50M -ظرفیت خازن: 10mF -فرکانس: 10 MHz -قابلیت اندازه گیری اسکوپ: تک کانال پهنای باند: 20MHz سرعت نمونه برداری: 50 MS/s ماکزیم ولتاژ پیک تا پیک: 1000 Vp-p رزولیشن عمودی: 8 bit 	
<p>مولتی متر (بونیفی)</p>		
UT120C	مولتی متر جیبی	
UT33A+	مولتی متر	

<p>UT196</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT197PV</p>	<p>مولتی متر حرفه ای (انرژی خورشیدی)</p>	
<p>UT33B</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT33C+</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT33D</p>	<p>مولتی متر</p>	

<p>UT118B</p>	<p>مولتی متر قلمی</p>	
<p>UT118C</p>	<p>مولتی متر قلمی</p>	
<p>UT105</p>	<p>مولتی متر خودرویی</p>	
<p>UT107</p>	<p>مولتی متر خودرویی</p>	
<p>UT121B</p>	<p>مولتی متر</p>	

<p>UT123D</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT136C+</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT139C</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT139S</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT191E</p>	<p>مولتی متر</p>	

<p>UT191T</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT195E</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT195M</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT195DS</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT60S</p>	<p>مولتی متر</p>	

<p>UT61B+</p>	<p>مولتی متر</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '1000' and 'V'. It has a rotary selector dial and several function buttons. The top of the device is labeled 'UNI-T UT61B+'.</p>
<p>UT61E+</p>	<p>مولتی متر</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '22000' and 'V'. It has a rotary selector dial and several function buttons. The top of the device is labeled 'UNI-T UT61E+'.</p>
<p>UT71E</p>	<p>مولتی متر</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '0.859' and '2200'. It has a rotary selector dial and several function buttons. The top of the device is labeled 'UNI-T UT71E'.</p>
<p>UT81C</p>	<p>مولتی متر</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '0.000'. It has a rotary selector dial and several function buttons. The top of the device is labeled 'UNI-T UT81C'.</p>
<p>UT181A</p>	<p>مولتی متر</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows a waveform graph. It has a rotary selector dial and several function buttons. The top of the device is labeled 'UNI-T UT181A'.</p>

<p>UT89XD</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT890D+</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT890C</p>	<p>مولتی متر</p>	
<p>UT8804E</p>	<p>مولتی متر رومیزی</p>	
<p>UT892</p>	<p>مولتی متر 2000 ولت</p>	

مولتی متر (BENETECH)

VC97

مولتی متر دیجیتال



مولتی متر (TES)Multimeter

PROVA 903

مولتی متر دقیق دو کاناله True RMS
 دو کانال (اندازه گیری جریان و ولتاژ همزمان) - ولتاژ AC,DC :~1000.0V
 جریان-60.000mV-جریان DC و AC : 10.000A ~ 60.000 μ V - توانایی ذخیره اطلاعات تا 10708 دیتا از هر دو کانال به صورت همزمان با استفاده از نرم افزار و کابل USB - اندازه گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت - تست دیود و اتصال کوتاه









PROVA 803

مولتی متر دو کاناله
 دو کانال (اندازه گیری جریان و ولتاژ همزمان) - ولتاژ AC,DC :~1000.0V
 جریان-60.000mV-جریان DC و AC : 10.000A ~ 60.000 μ V - توانایی ذخیره اطلاعات تا 10708 دیتا از هر دو کانال به صورت همزمان با استفاده از نرم افزار و کابل USB - اندازه گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت - تست دیود و اتصال کوتاه





مولتی متر (TES)Multimeter

<p>TES-2620</p>	<p>مولتی متر True RMS True RMS - محدوده اندازه گیری اتوماتیک - ضدآب ABS جریان AC,DC : 4m/ 40m/ 400 m/20 A مقاومت Ω : 400 / 4 K / 40 K / 400 K / 4 M / 40 M فرکانس : 100 / 1 K / 10 K / 100 K / 500 K Hz</p>	
<p>TES-2732A</p>	<p>مولتی متر دینالوگر توانایی ذخیره سازی اطلاعات تا 4048 رکورد به همراه کابل RS-232 - اندازه گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت - دارای ورودی ترموکوپل نوع K جریان DC و AC : 200μ/ 2m/ 20 m/ 200 m/ 20 A ولتاژ AC تا 750V و DC تا 1000V</p>	
<p>TES-2900</p>	<p>مولتی متر رستنی True RMS اندازه گیری: جریان AC/DC تا 10 آمپر - ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت - فرکانس تا 10MHz - مقاومت تا 50MΩ - خازن تا 10mF - اندازه گیری دما با ترموکوپل نوع K True RMS - قابلیت تست دیود و توالی 3 فاز - اندازه گیری فرکانس متغیر و ولتاژ درایور (VFD) - اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z)</p>	
<p>TES-2712</p>	<p>مولتی متر LCR متر دیجیتال جریان : 200μ/2m/ 20 m/200m/20 A ولتاژ تا 600V ظرفیت خازنی : 2000p / 200n / 2μF/ 20μF مقاومت : 20MΩ سلف: 20m / 200m / 2/20H فرکانس (تورنج) : 10MHz قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	
<p>TES-2700</p>	<p>مولتی متر اتورنج جریان : 320μ/3.2m/ 32 m/320m/20 A ولتاژ تا 600V مقاومت : 320 / 3.2K / 32K/320K/3.2M/30MΩ مقاومت : 20M اتورنج - قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	

<p>TES-1500</p>	<p>تستر خازن 200p/2n/20n/200n/2μ/20μ/200μ/2000μ/20mF دارای دقت : 0.5% دارای فیوز حفاظت بار اضافی-قابلیت کالیبراسیون</p>	
<p>مولتی‌متر دستی دیجیتال پرتابل (OWON)</p>		
<p>HDS120</p>	<p>مولتی متر 4 1/2 رقم با 20000 شماره‌دهنده True RMS - ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان (AC) 0A~ 10A جریان (DC) 0A~ 20A فرکانس : 20.000MHz مقاومت 0MΩ~ 100MΩ خازن : 0mF~20.000mF تست دیود 0.1%~99.9% Duty Cycle CAT III و NCV، اتورنج و اتویور آف اسیلوسکوپ تک کانال 1MHz؛ ماکزیمم ولتاژ و جریان 1000V/15A، نرخ 5.0Msps، اندازه گیری Vmax، Vmin Vp-p، Vavg، Vrms و فرکانس . باتری قابل شارژ لیتیومی 18650 صفحه نمایشگر 2.8 اینچی</p>	
<p>HDS160</p>	<p>مشابه HDS120 تفاوتها در رنج و دقت اندازه گیری: 60,000 شماره‌دهنده، دقت بالاتر در رنج پایین جریان ولتاژ تا 60mV/600uA، مقاومت: 60.000MΩ، خازن تا 60.00mF، فرکانس تا 60.000MHz</p>	
<p>OW65</p>	<p>مولتی متر صنعتی 6000 شماره‌دهنده True RMS - اتورنج و دستی، ولتاژ، جریان، مقاومت، خازن، فرکانس، نما، تست دیود و بی‌زر Duty Cycle: 1000VAC/DC, 10.00AAC/DC, 60.00MΩ, 60.00mF, 10.00MHz, -40 ~ 1000 سرعت داده برداری 3times/second، استاندارد CAT III 1000V، CAT IV 600V داخلی 1000V، ماکزیمم مینیمم 2.8IPS، دارای اهتزاز برای جهت اتصال به سطوح آهنی، نمایشگر دوگانه، 2.8 اینچ، نمایش عددی و شکل موج، نمودار میله ای Analog Bar+، دو چراغ LED داخلی+ پروپیلیمینیکونی، کیف، ترموکوپل K-type، باتری VAAA 1.5x3</p>	





<p>OW67</p>	<p>مطابق مشخصات OW65 تفاوتی: 60,000 شماره نده + فرکانس 60.000MHz و اندازه گیری: + جریان حلقه 0-100% DC: و پاور فکتور /Cosϕ /PF" + توان AC: توان موثر 2500.0W و توان ظاهری 2500.0VA و ولتاژ 250.0V و جریان 10.0A، فرکانس 50/60Hz + توان DC: توان 2500.0W و ولتاژ 250.0V و جریان 10.0A + توان USB: 240.0W و ولتاژ 48.00V و جریان 5.00A، ظرفیت 0-99999mAh/ 0-1000Wh/ 99h59m59s حافظه 10000 داده با نرخ 1S to 10000S</p>	
<p>OW69</p>	<p>مطابق مشخصات OW65 تفاوتی: 60,000 شماره نده + فرکانس 60.000MHz و اندازه گیری مقدار موثر کل ولتاژ +DC+AC Voltage: 0-1000VRMS (total) +ولتاژ روح یا کاندب: 1000.0V و تابع LOG جهت مشاهده داده های ذخیره شده</p>	
<p>OW18E</p>	<p>مولتی متر بلوتوث دار و دیجیتالگر 4 1/2 رقمی با 20000 شماره نده True RMS - محدوده اندازه گیری (اتورنج): 0V~ 750V ولتاژ (AC) 0V~ 1000V ولتاژ (DC) 0A~ 20A جریان AC/DC 0-20.000MHz فرکانس 0MΩ~ 200.00MΩ مقاومت 0mF~20.000mF: خازن تست دیود و اتصال کوتاه 400°C~50°C دما: نور پس زمینه دارای حسگر غیر تماسی ولتاژ متناوب NCV - پشتیبانی از نرم افزار Android و IOS جهت نمایش داده ها به صورت گراف و عددی- دانگل USB و بندوز (اپنل)</p>	
<p>OW18D</p>	<p>مولتی متر 4 1/2 رقمی با 20000 شماره نده True RMS - محدوده اندازه گیری (اتورنج): 0V~ 750V ولتاژ (AC) 0V~ 1000V ولتاژ (DC) 0A~ 20A جریان AC/DC 0-20.000MHz فرکانس 0-20.000mF: خازن 0MΩ~ 200.00MΩ مقاومت تست دیود و اتصال کوتاه 400°C~50°C دما: نور پس زمینه دارای حسگر غیر تماسی ولتاژ متناوب NCV</p>	
<p>OW18B</p>	<p>مولتی متر بلوتوث دار و دیجیتالگر 3 5/6 رقمی با 6000 شماره نده True RMS - محدوده اندازه گیری (اتورنج): 0V~ 750V ولتاژ (AC) 0V~ 1000V ولتاژ (DC) 0A~ 20A جریان AC/DC 0-9.999MHz فرکانس 0MΩ~ 60MΩ مقاومت 0mF~60.00mF: خازن تست دیود و اتصال کوتاه نور پس زمینه 400°C~50°C دما: دارای حسگر غیر تماسی ولتاژ متناوب NCV - پشتیبانی از نرم افزار Android و IOS جهت نمایش داده ها به صورت گراف و عددی- دارای حافظه تا 10000 نقطه- دانگل و بندوز (اپنل)</p>	




<p>OW18A</p>	<p>- مولتی متر بلوتوث دار و دیجیتالگر 3 5/6 رقمی با 6000 شمارنده True RMS محدوده اندازه گیری (اتورنج): ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان AC/DC 0A~ 20A فرکانس : 0-9.999MHz مقاومت 0MΩ~ 60MΩ خازن : 0mF-60.00mF تست دیود و اتصال کوتاه نور پس زمینه 400°C-50°C:دما دارای حسگر غیر تماسی ولتاژ متناوب NCV</p>	
<p>OW18C</p>	<p>مولتی متر دیجیتال دستی 3 5/6 رقمی با 6000 شمارنده True RMS ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان AC/DC 0A~ 20A فرکانس : 10-10MHz مقاومت 0MΩ~ 600MΩ خازن : 0mF-60.00mF تست دیود و اتصال کوتاه نور پس زمینه 1000°C-50°C:دما تست hfe ترانزیستور های پیوندی دوقطبی (PNP/NPN)BJT با ضریب توان از 2000 دارای NCV</p>	
<p>OW16A</p>	<p>مولتی متر دیجیتال دستی 3 5/6 رقمی با 6000 شمارنده True RMS محدوده اندازه گیری (اتورنج): ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان AC/DC 0A~ 10A فرکانس : 0-9.999MHz مقاومت 0MΩ~ 60MΩ خازن : 0mF-60.00mF تست دیود و اتصال کوتاه نور پس زمینه و NCV 400°C-50°C:دما</p>	
<p>D35</p>	<p>مولتی متر دیجیتال دستی 3 5/6 رقمی با 6000 شمارنده ، محدوده اندازه گیری (اتورنج): ولتاژ (AC) 0-60mV~ 750V ولتاژ (DC) 0-60mV~ 1000V جریان AC/DC 0-600μA~ 20A فرکانس : 0-9.999MHz مقاومت 0MΩ~ 60MΩ خازن : 0mF-4000mF تست دیود و اتصال کوتاه و HFe ترانزیستور -خوردن پس زمینه 400°C-50°C:دما نمایش مینیمم و ماکزیمم- نمایش بارگراف - دارای کیف حمل</p>	
<p>D35T</p>	<p>مولتی متر دیجیتال دستی 3 6/5 رقمی با 6000 شمارنده- True RMS محدوده اندازه گیری (اتورنج): ولتاژ (AC) 0-60mV~ 750V ولتاژ (DC) 0-60mV~ 1000V جریان AC/DC 0-600μA~ 20A فرکانس : 0-9.999MHz مقاومت 0MΩ~ 60MΩ خازن : 0mF-4000mF تست دیود و اتصال کوتاه و HFe ترانزیستور -خوردن پس زمینه 400°C-50°C:دما نمایش مینیمم و ماکزیمم- نمایش بارگراف - دارای کیف حمل</p>	

<p>B35T+</p>	<p>مولتی متر دیتالاگر 4 1/2 رقمی با شماره‌نده True RMS- 20000 محدوده اندازه گیری : ولتاژ (AC) 0-220mV~ 750V ولتاژ (DC) 0-220mV~ 1000V جریان AC/DC 0-220μA~ 20A فرکانس : 0-60MHz مقاومت 0MΩ~ 220MΩ خازن : 0mF~2.2mF تست دیود و اتصال کوتاه و hFe ترانزیستور -خورد پس زمینه 400°C-50°C محدوده اندازه گیری اتومات (اتوریج) دیتالاگر با قابلیت ذخیره 10,000 داده- ثبت دیتا تا 10,000 مورد و انتقال به گوشی اندرویدی یا iOS از طریق بلوتوث - قابلیت تست دیود، اتصال کوتاه و hFe ترانزیستور</p>	 <p>7.28 inch 1.18 inch 3.34 inch</p>
<p>B41T+</p>	<p>مولتی متر دیجیتال دستی 3 5/6 رقمی با شماره‌نده True RMS- 6000 محدوده اندازه گیری (اتوریج): ولتاژ (AC) 0-60mV~ 750V ولتاژ (DC) 0-60mV~ 1000V جریان AC/DC 0-600μA~ 20A فرکانس : 0-9.999MHz مقاومت 0MΩ~ 60MΩ خازن : 0mF~4000mF تست دیود و اتصال کوتاه و hFe ترانزیستور -خورد پس زمینه 400°C-50°C نمایش مینیمم و ماکزیمم-خاموش شدن اتومات- دارای کیف حمل- ثبت دیتا تا 10,000 مورد و انتقال به گوشی اندرویدی یا iOS از طریق بلوتوث- بارگراف</p>	
<p>مولتی متر (آبین)</p>		
<p>TETRA</p>	<p>مولتی متر سه فاز مل تتر (سایز استاندارد) RMS True</p>	
<p>HEXA</p>	<p>مولتی متر سه فاز مل هگزا (سایز استاندارد) RMS True با شش نمایشگر مجزا</p>	





مولتی‌متر دیجیتال رومیزی (OWON)

<p>XDM1041</p>	<p>- مولتی متر 4 1/2 رقم (4.5 رقم) با 55000 شمارنده دیجیتال- True RMS ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان (AC) 0A~ 10A جریان (DC) 0A~ 10A فرکانس : 10.000Hz~60MHz مقاومت 0MΩ~ 10MΩ خازن : 0nF~50nF~500uF~5mF~50mF دماهای نوع K و Pt100 - تست دیود، اتصال کوتاه- نمایشگر 3.7 اینچی- حافظه تا 1000 نقطه پشتیبانی از SCPI - پورت RS232/USB دارای حافظه 1000Point با فاصله زمانی قابل تنظیم 15ms~9999.999s صفحه نمایشگر 3.5 اینچی</p>	
<p>XDM-1141</p>	<p>مشخصات مطابق مدل XDM1041 با تفاوت در نمایشگر 3.5 اینچی-پورت ارتباطی USB (RS232) (تاریخ)</p>	
<p>XDM2041</p>	<p>- مولتی متر 4 1/2 رقم (4.5 رقم) با 55000 شمارنده دیجیتال- True RMS ولتاژ (AC) 0V~ 750V ولتاژ (DC) 0V~ 1000V جریان (AC) 0A~ 10A جریان (DC) 0A~ 10A فرکانس : 10.000Hz~60MHz مقاومت دو سیمه و چهار سیمه 0MΩ~ 50MΩ خازن : 0nF~50nF~500uF~5mF~50mF دماهای نوع K و Pt100 - تست دیود، اتصال کوتاه- نمایشگر 3.7 اینچی- حافظه تا 1000 نقطه پشتیبانی از SCPI - پورت RS232 دارای حافظه 1000Point با فاصله زمانی قابل تنظیم 15ms~9999.999s</p>	
<p>XDM3041</p>	<p>- مولتی متر - True RMS - (4.5 رقم) با 66000 شمارنده - ولتاژ (AC) 0~ 600mV~ 750V ولتاژ (DC) 0~ 600mV~ 1000V جریان (AC) 0~ 60mA~ 10A جریان (DC) 0~ 600μA~ 10A مقاومت دو و چهار 0MΩ~ 100MΩ خازن 0~10000μF دما ترموکوپل های نوع T, N, R, S, E, J, B, K و Pt100 - تست دیود، اتصال کوتاه- نمایشگر بزرگ 4 اینچی - نمایش مقادیر مینیمم و ماکزیمم- نرخ قرانت تا 150Readings/s اشتراک اطلاعات از طریق LAN، USB، RS232 - دارای طول حافظه 1M point با فاصله زمانی 5ms~1000s</p>	




<p>XDM3051</p>	<p>مولتی متر - True RMS - (5.5 رقم) با 240000 شماره‌دهنده - 0-200mV~ 750V ولتاژ (AC) 0-200mV~ 1000V ولتاژ (DC) 0-20mA~ 10A جریان (AC) 0-200µA~ 10A جریان (DC) 0MΩ~ 100MΩ مقاومت دو و چهار 20Hz~1MHz فرکانس 0-10000µF خازن نمای ترموکوپل های نوع K, J, B, E, N, R, S, T و Pt100- تست دیود، اتصال کوتاه نمایشگر 4 اینچی - نمایش مقادیر مینیمم و ماکزیمم-پورت LAN, USB, RS232</p>	
<p>XDM-6061</p>	<p>مولتی متر - True RMS - (6% رقمی) با 2:200-000 شماره‌دهنده - 750VAC, 1000VDC ولتاژ (AC) 10A AC/DC جریان دو و چهار سیمه: 100MΩ 1000µF خازن 3Hz~1MHz فرکانس ترموکوپل های نوع K, J, B, E, N, R, S, T و Pt100- تست دیود، اتصال کوتاه- سرعت خوانش بالا 10,000 rdgs/s دیتالگر قدرتمند (100M نقطه) حافظه داخلی 2GB، جبران سازی خودکار ترموکوپل، نمایشگر امسی 4.3 IPS، توابع ریاضی: حد اکثر، حداقل میانگین، انحراف میار، اندازه گیری نسبی، نمودار میله ای، هیستوگرام، نمودار روند، dB/dBm، تست حد، رابط ها USB Device / Host, LAN, RS-232, SCPI</p>	
<p>(OWON) متر رومیزی LCR</p>		
<p>LCR2100</p>	<p>فرکانس تست 100kHz~10kHz به صورت پیوسته دارای حافظه، اندوکتانس، سلف 9999.99H:L ~ 0.00001uH هانری ظرفیت خازن C: 9999.99pF ~ 0.00001pF اهم سنجی (مقاومت الکتریکی، R، مقاومت واکنشی X و امپدانس Z): 0.00001Ω ~ 99.9999MΩ. رسانایی (susceptance) S: 999.999S ~ 0.01nS D: 0.00001 ~ 9.99999 ضریب اعلااف، ضریب کیفیت 99999.9 ~ 0.00001 Q LCD رنگی 6.5 اینچی (زاویه فاز دی استاتیک θ): 179.999° ~ -179.999° (زاویه فاز واقعی θr): 3.14159 ~ -3.14159 Z, D, Q, θr, θd, R, X, G, B, Y, Vac, Lac %: پارامترهای قابل مشاهده % (درصد): 999.999% ~ -999.999% توابع Cs-Rs, Cs-D, Cp-Rp, Cp-D, Lp-Rp, Lp-Q, Ls-Rs, Ls-Q, G-B, R-X, Z-θr, Z-θd, DCR تست امپدانس خروجی: 100Ω, 50Ω, 30Ω، اندازه گیری DCR و ولتاژ بایاس D.C داخلی (± 2.5 ولت) برای ارزیابی وضعیت خازن یا سلف در حالت استاتیک (جریان مستقیم)، اندازه گیری ESR خازن (بخش حقیقی امپدانس) با مقاومت سری معادل (ESR) همان RS، پروتکل ارتباطی Modbus RTU و SCPI-رابطها RS232, Handler, USB Host / Device</p>	
<p>LCR2200</p>	<p>مشخصات مطابق LCR 2100 با تفاوت در محدوده فرکانس تست : 10Hz~200kHz به صورت پیوسته</p>	<p>USB Host interface, capable of storing test data and interface. 3.5-inch LCD display Power switch Shortcut key for easy menu access, making operations more convenient. Four-wire measurement terminal</p> 



<p>LCR2300</p>	<p>مشخصات مطابق LCR 2100 با تفاوت در محدوده فرکانس تست : 10Hz~300kHz به صورت پیوسته</p>	
<p>DC Electronics Load، لود الکترونیکی جریان، DC بار الکترونیکی (OWON)</p>		
<p>OEL1515</p>	<p>بار الکترونیکی جریان ولتاژ DC تا 150V/15A/150W دقت 1mV/1mA LCD رنگی TFT 2.8 اینچی چهار حالت عملکرد: CV، CC، CR، CP تست جریان دینامیکی تا کیلوهرتز با شیب T1&T2: 0.1ms-50s Rise/Fall: 0.01A/ms-2000A/ms حالت CR: 0.05Ω~ 7.5kΩ دقت CP: 150W 10mW + حفاظت های OVP/OCP/OPP/OTP رابط USB Device پشتیبانی از پروتکل SCPI + توابع تست آپشنال: تست دشارژ باتری، تست OCP، تست OPP، تست ریبل</p>	
<p>OEL1520</p>	<p>مشابه OEL1515 با تفاوتی: لود الکترونیکی 150V/20A/300W</p>	
<p>OEL1530</p>	<p>مشابه OEL1515 با تفاوتی: لود الکترونیکی 150V/30A/300W</p>	






<p>OEL3020</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای با ولتاژ الکترونیک 300V/20A/300W</p>	
<p>OEL3030</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای با ولتاژ الکترونیک 300V/30A/300W</p>	
<p>OEL6015</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای با ولتاژ الکترونیک 600V/15A/150W</p>	
<p>OEL6020</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای با ولتاژ الکترونیک 600V/20A/300W</p>	
<p>OEL6030</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای با ولتاژ الکترونیک 600V/30A/300W</p>	

<p>OEL8511</p>	<p>مشابه OEL1515 تغذیه ای پاور الکترونیک 150V/20A/200W ، رنج CP:400W دقت 10mW رابط RS-232, SCPI</p>	
<p>OEL8512</p>	<p>مشابه OEL8511 تغذیه ای پاور الکترونیک 150V/40A/400W</p>	
<p>OEL8512B</p>	<p>مشابه OEL8511 تغذیه ای پاور الکترونیک 300V/40A/400W</p>	
<p>OEL8512C</p>	<p>مشابه OEL8511 تغذیه ای پاور الکترونیک 600V/40A/400W</p>	
<p>OEL8513</p>	<p>مشابه OEL8511 تغذیه ای پاور الکترونیک 150V/40A/500W</p>	





مولتی کالیبراتور، سیگنال ژنراتور (OWON)






<p>HPC71A</p>	<p>سورس جریان DC:0~ 22mA، ولتاژ DC:0~ 110mV، 10V، ولتاژ DC:0~ 100uV و اندازه گیری پارامترهای جریان:0~22mADC، 0.01mA، ولتاژ میلی ولت DC:-10~110mV، ولتاژ DC:100uV و ولتاژ 5~30V، ولتاژ DC:10mV، تغذیه لوب 24V، ولتاژ DC:25mA، خروجی پله ای دستی، خروجی خودکار سیگنال دارای چراغ قرمز، 4 باتری AAA، شامل: دفترچه، پروب مولتی متری، سری سوسماری پروبها و کیف</p>	
<p>HPC71B</p>	<p>مشخصات مطابق HPC71A+ سورس و اندازه گیری (8 نوع ترموکوپل R/S/K/E/J/T/B/N، ولتاژ DC:1 درجه سانتی گراد)</p>	
<p>HPC77+</p>	<p>سورس جریان DC:0~ 20.00mA، ولتاژ DC:0~ 10.00V، اندازه گیری اتورنج دقت 5000 شماره نده جریان DC:0~ 50.00mADC، ولتاژ DC:0~ 50.00VDC، 500.0VAC، مقاومت KΩ5.000 / Ω~500.0Ω تست دیود و اتصال کوتاه و VFC، تغذیه 24V لوب، شبیه سازی با خروجی پله ای (25% و 100%)، بر مپ و پله ای خودکار جریان، چراغ قرمز، 600V، CAT IV، شامل: دفترچه، پروب مولتی متری، سری سوسماریو 3 عدد باطری AAA 1/2</p>	
<p>HPC78+</p>	<p>مشخصات مطابق HPC77+ سورس و اندازه گیری فرکانس 0~10.0KHz</p>	





<p>HPC79+</p>	<p>مشخصات مطابق +HPC78 سوس مقاومت تا 400.0Ω سوس (شبيه سازى) و اندازه گيرى ترموكوبل: $R/S/K/E/J/T/B/N; 0.1/1$ و RTD: Cu50/Pt100 دقت 0.1 درجه سانتى گراد °C</p>	
<p>HPC79A+</p>	<p>مشخصات مطابق +HPC78 سوس مقاومت تا 400.0Ω سوس (شبيه سازى) و اندازه گيرى ترموكوبل: $R/S/K/E/J/T/B/N; 0.1/1$ و RTD: Cu50/Pt100 دقت 0.1 درجه سانتى گراد</p>	
<p>LCR متر (MASTECH)</p>		
<p>MS5308</p>	<p>LCR متر</p>	
<p>تجهيزات جانبى مولتى متر و LCR متر (لوئرون)</p>		

<p>HV-40</p>	<p>پراب فشار قوی DC V: 0 ~ 40KV , AC V:0 ~ 28KV RMS</p>	
<p>DM-9960</p>	<p>پراب مولتی متر</p>	
<p>AL-04</p>	<p>کلگی سوسماری AL-04</p>	
<p>SMDC-21</p>	<p>پراب (LCR-9184) SMD</p>	
<p>SMDC-22</p>	<p>پراب (LCR-9184) SMD</p>	

پرآب (یونیٹی)

UT T03	پرآب	
UTT06	پرآب	
UTT07	پرآب	
UTT12	پرآب	





UTL06	پراب	
UTL07	پراب	
UTL25	پراب مولتی متر	
UTL33	پراب میگر	
UTL34	پراب میگر	



<p>UTL35</p>	<p>پراب ارت سنج</p>	
<p>UTL40</p>	<p>پراب</p>	
<p>UT L01 LCR</p>	<p>پراب</p>	
<p>TCS09C</p>	<p>پراب فلکسی</p>	

پراب و ترموکوپل (SINOMETER)

<p>پراب</p>	<p>پراب چینی 1000 ولت</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>پراب</p>	<p>پراب چینی 600 ولت</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>ترموکوپل</p>	<p>ترموکوپل سیمی K TYPE</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>ترموکوپل</p>	<p>ترموکوپل چینی K TYPE</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>ترموکوپل</p>	<p>ترموکوپل سطح K TYPE</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>





<p>ترموکوپل</p>	<p>ترموکوپل نفوذی K TYPE</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>LCR متر (CEM)</p>		
<p>DT-9935</p>	<p>LCRسنج حرفه ای -مقاومت: 20~ 2000M خازن: 20pF~ 20mF سلف: 20mH~ 2000H</p>	
<p>LCR متر (یونیتی)</p>		
<p>UT612</p>	<p>L.C.R متر</p>	
<p>UT22E</p>	<p>L.C.R متر</p>	
<p>جعبه L.C.R (لوترون)</p>		





CBOX-406	<p>جعبه خازن 100pF – 11.111 micro F</p>	
RBOX-408	<p>جعبه مقاومت 1-11,111,110 ohm</p>	
LBOX-404	<p>جعبه سلف 10 micro H – 111,111 mH</p>	
<p>ارت سنج (یونیتی)</p>		
UT521	<p>ارت سنج</p>	

<p>UT572</p>	<p>ارت سنج</p>	 <p>The image shows the LINET UT572 Advanced Earth Resistance Tester. It is a handheld device with a black body and red side grips. The LCD screen displays '0.06' and other parameters like 'RECALL 1', 'Rh 0.0 KO', and 'Rs 0.0 KO'. Below the screen are several control buttons including 'MENU', 'ENTER', 'TEST', and a large rotary dial.</p>
<p>UT575B</p>	<p>ارت سنج حرفه ای</p>	 <p>The image shows the LINET UT575B Professional Earth Resistance Tester. It features a large, bright yellow LCD screen at the top displaying circuit diagrams. Below the screen is a smaller LCD showing '0.000' and '0.6'. The device has a black body with red accents and various control buttons.</p>
<p>UT275</p>	<p>ارت سنج کلمپ</p>	 <p>The image shows the LINET UT275 Earth Clamp Tester. It has a red C-shaped clamp at the top and a black handle. The LCD screen displays '0.1' and '100'. The device is labeled 'LINET UT275 EARTH CLAMP TESTER'.</p>
<p>UT278A</p>	<p>ارت سنج کلمپ</p>	 <p>The image shows the LINET UT278A Ground Tester. It features a red C-shaped clamp and a black handle. The LCD screen displays '0.00'. The device is labeled 'LINET UT278A GROUND TESTER'.</p>
<p>UT278D</p>	<p>ارت سنج کلمپ</p>	 <p>The image shows the LINET UT278D Ground Tester. It has a red C-shaped clamp and a black handle. The LCD screen displays '0.00'. The device is labeled 'LINET UT278D GROUND TESTER'.</p>

ارت سنج (VICTOR)

VC6410	ارت سنج کلمپی	
VC6412+	ارت سنج کلمپی	
VC4105A	ارت سنج	
VC4105C	ارت سنج	

VC4106C	ارت سنج	
ارت سنج (CEM)		
DT-5300B	<p>ارت سنج دیجیتال سه سیمه: -مقاومت ارت: 0~ 1000Ω -مقاومت الکتریکی: 0~ 200KΩ -ولتاژ: 0~750 V AC/0~1000 V DC -ولوم تنظیم کاپیوره -نشانگر باتری مصرفی -چراغ پس زمینه نمایشگر</p>	
DT-3355	<p>ارت سنج دیجیتال کلمپی: -مقاومت ارت: 0.01~ 1000Ω -جریان نشانی: 0~ 20A -میدان مغناطیسی خارجی: 40A/m -ولوم تنظیم کاپیوره -فرکانس مقاومت: 1 kHz</p>	
ارت سنج (BENETECH)		
GT5105A	ارت سنج	
ارت سنج (SEW)		

4235 ER	ارت سنج دیجیتال 4 پلیت	
4236 ER	ارت سنج دیجیتال 4 پلیت	
1120 ER	ارت سنج دیجیتال سه سیمه 2 پلیت	
<p>ارت سنج (MASTECH)</p>		
MS2301	ارت سنج کلمپی	


میلی اهم متر (لوترون)

MO-2001	<p>میلی اهم متر رومیزی - پرتابل 0 ~ 200m /2 /20 /200 /2000 Ohm</p>	
MO-2014	<p>میلی اهم متر و میلی آمپر متر (با تزریق جریان) قابلیت اتصال به کامپیوتر دقت اندازه گیری 0-60m /600m/6/60 ohm 1 μ ohm</p>	

اهم متر (SEW)

6237 DLRO	<p>میکرو اهم متر</p>	
-----------	----------------------	---

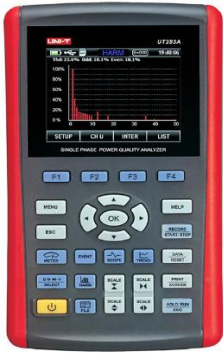


میکرو اهم متر و میلی اهم متر (TES) Micro/Mili Ohmmeter




PROVA 710	<p>میکرو اهم متر اندازه گیری جریان تا 10 آمپر - محدوده اندازه گیری: 400μΩ ~ 6.0000KΩ بهترین وضوح 1 میکرو اهم - دقت پایه: 0.25% - دارای رنج دستی و اتوماتیک - توانایی اندازه گیری طول سیم حافظه 3000 مورد بهمراه کابل USB و نرم افزار</p>	
-----------	--	---


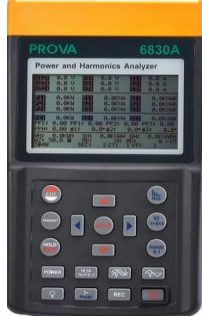

<p>PROVA 700</p>	<p>میلی اهم متر اندازه گیری جریان تا 5 آمپر - محدوده اندازه گیری 1.000mΩ ~ 6.0000KΩ بهترین وضوح 1 میکرو اهم - دقت پایه: 0.25% - دارای رنج دستی و اتوماتیک - توانایی اندازه گیری طول سیم حافظه 3000 مورد به همراه کابل USB و نرم افزار</p>	
<p>TL-700 KELVIN</p>	<p>پراب سوسماری کلون مخصوص prova700/710/200</p>	
<p>TL-700 SPRING</p>	<p>پراب 4 رشته فیزی مخصوص PROVA 700/710</p>	
<p>تجهیزات جانبی میلی اهم متر (لوترن)</p>		
<p>KV-05</p>	<p>پراب میلی اهم متر MO-2001</p>	
<p>پاورآنالیزر و وات متر (لوترن)</p>		

<p>CWF-3300</p>	<p>پاور میتر فلکسیبل AC (ACV/ACA/Watt/VA/VAR/Power Factor/ohm)</p>	
<p>DW-6163</p>	<p>وات متر TRUE RMS قابلیت اتصال به کامپیوتر (ACV/DCV/ACA/DCA/Watt/COSφ) (0-6000W)</p>	
<p>DW-6063</p>	<p>وات متر TRUE RMS قابلیت اتصال به کامپیوتر (ACV/DCV/ACA/DCA/Watt/COSφ) (0-520W)</p>	
<p>DW-6160</p>	<p>وات متر و نشست یاب جریان جریان نشستی: (ACV/DCV/ACA/Watt) (0-2500W) مقاومت الکتریکی: 20mA</p>	
<p>DW-6090A</p>	<p>پاور آنالایزر تکفاز TRUE RMS قابلیت اتصال به کامپیوتر (ACV/DCV/ACA/DCA/Watt/Whr/Power Factor/ohm)</p>	

PC-6011SD	<p>کلمپ آمپر متر TRUE RMS قابلیت اتصال به کامپیوتر (ACV/ACA/KWH/KW/KVA/ohm)</p>	
DW-6093	<p>پاور آنالایزر تکفاز و سه فاز توان اکتیو، توان راکتیو، توان ظاهری، ضریب توان، جریان، ولتاژ، زاویه فاز، مقاومت فرکانس، POWER FACTOR- قابلیت اتصال به کامپیوتر ، دارای کارت حافظه</p>	
DW-6095	<p>پاور آنالایزر تکفاز و سه فاز هارمونیک توان اکتیو، توان راکتیو، توان ظاهری، ضریب توان، جریان، ولتاژ، زاویه فاز، مقاومت فرکانس، POWER FACTOR- قابلیت اتصال به کامپیوتر ، دارای کارت حافظه</p>	
DW-6195	<p>پاور آنالایزر تکفاز و سه فاز هارمونیک با صفحه نمایش رنگی توان اکتیو، توان راکتیو، توان ظاهری، ضریب توان، جریان، ولتاژ، زاویه فاز، مقاومت فرکانس، POWER FACTOR- قابلیت اتصال به کامپیوتر ، دارای کارت حافظه</p>	
<p>پاور آنالایزر (یونیتی)</p>		

<p>UT283A</p>	<p>پاور آنالایزر تک فاز</p>	
<p>پاور آنالایزر (BENETECH)</p>		
<p>GM86</p>	<p>میکرو پاور منٹر پریزی</p>	
<p>پاور آنالایزر (VICTOR)</p>		
<p>5000B</p>	<p>پاور آنالایزر</p>	

5000	پاور آنالیزر	
پاورمتر (MASTECH)		
MS2205	پاورمتر کلپی	
آنالایزر (یونیتی)		
A25F	آنالایزر هوا	

AM25D	آنالایزر هوا	
A25M	آنالایزر هوا	
پاور آنالایزر (PROVA) Power Analyzer		
PROVA 6830A	<p>پاور آنالایزر سه فاز هارمونیک PROVA 6830A با یک ست کلمپ انتخابی آنالیز توان برای 3 فاز 4 وایره 3 فاز 3 وایره، 1 فاز 2 وایره 1 فاز 3 وایره اندازه گیری توان اکتیو، راکتیو و ظاهری، ضریب توان PF، زاویه فاز (Φ) و انرژی خمایش 34 پارامتر در یک صفحه (3P4W) نمایش شکل موج ولتاژ و جریان تحلیل هارمونیک (99th) - نمایش همزمان 50 هارمونیک با شکل موج - دارای نرم افزار و کابل USB - قابلیت تنظیم کارکرد با 3 ست کلمپ با جریان های مختلف</p>	
PROVA 6803(3007)	<p>ست 3 تایی کلمپ 3000 امپر قابل انعطاف با قطر 191mm - مخصوص پاور آنالایزر prova 6830A</p>	

<p>PROVA 6802</p>	<p>ست 3تایی کلمب 1000آمپر-دهانه کلمب 50mm -مخصوص پاور آنالایزر prova 6830A</p>	
<p>PROVA 6801</p>	<p>ست 3تایی کلمب 100آمپر-دهانه کلمب 30mm -مخصوص پاور آنالایزر prova 6830A</p>	
<p>PROVA 6200</p>	<p>پاور آنالایزر هارمونیک گرافیکی اندازه گیری توان اکتیو، توان ظاهری ، ضریب توان (PF) و زاویه فاز (Φ) و انرژی سیستم های تک فاز و سه فاز بالانس شده True RMS ولتاژ و جریان اندازه گیری جریان تا 1500A تحلیل هارمونیک ولتاژ و جریان از 1-50th آنالیزر هارمونیک کلی THD-F % دیاگرام گرافیکی فازور حافظه 5000مورد و اتصال به کامپیوتر با کابل USB</p>	
<p>PROVA 23</p>	<p>پاور آنالایزر و تستر نشستی جریان True RMS محدوده اندازه گیری جریان AC : 0.5mA~90A اندازه گیری، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ) توان اکتیو، توان ظاهری، انرژی، و نشستی جریان آنالیزر هارمونیک ولتاژ و جریان و هارمونیک کلی THD-F %</p>	
<p>WM 03</p>	<p>پاور آنالایزر رومیزی نمایش توان V/KHZ, PF/VA و جریان در 4 نمایشگر مجزا دستگاه دارای کابل RS-232 و نرم افزار برای: اختلاف فاز، توان ظاهری، توان راکتیو، کیلو وات ساعت، تخمین زنده کیلو وات در روز، ماه و ساعت، انرژی مورد نیاز ولتاژ و جریان True Rms</p>	

پاور آنالایزر (TES)Power Analyzer

TES 3600

پاور آنالایزر تک و سه فاز 1000A
 آنالیزتوان برای 3 فاز 4 وایره 3 فاز 3 وایره، 1 فاز 2 وایره، 1 فاز 3 وایره-اندازه گیری
 توان اکتیو، راکتیو، ظاهری، انرژی، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ) True-
 RMS-دارای 4 کلاسیپ جریان 1000A
 ثبت اطلاعات تا 20,000 مورد-قابلیت
 آنالیز هارمونیک و نمایش شکل موج جریان توسط نرم افزار



آنالایزر (WINTACT)

WT8802

آنالایزر گاز هیدروژن سولفید



WT8822

آنالایزر گاز هیدروژن سولفید












تجهیزات جانبی پاور آنالایزر (نوترون)

CA-203

کلمپ AC/DC 0-2000A







CP-1201	کلمپ پاور آنالایزر (3 عدد)	
CP-3000	کلمپ فلکسیبل پاور آنالایزر (3 عدد)	
کالیبراتور ولتاژ و جریان (لوترن)		
CC-421	<p>کالیبراتور ولتاژ و جریان جریان اندازه گیری : 0-520mA ولتاژ تزریقی : -199.9mV~+199.9mV جریان تزریقی : 0-24mA</p>	
کالیبراتور جریان و ولتاژ (SEW)		
6500 LC	کالیبراتور جریان و ولتاژ	
کالیبراتور (TES) Calibrator		

<p>PROVA 133</p>	<p>کالیبراتور چند منظوره (هارت) کالیبراتور: لوپ کالیبراتور: سورس جریان 4mA-20mA - سورس ولتاژ 0V-15V و 0mA-70mA - کالیبره کردن دما با انتخاب بین 11 نوع ترموکوپل- سورس فرکانس از 0.3KHz-20KHz توسط شکل موجهای متفاوت (سیگنال ژنراتور)- تزریق جریان به سیستم های ارتباطی 250HART اهم</p> <p>اندازه گیری: جریان میلی آمپر و ولتاژ و دما (مولتی متر)- قابل برنامه ریزی بودن جبران سازی اتصال سرد قابل برنامه ریزی برای اندازه گیری دما - سورس پله ای و شیب اتوماتیک برای mA ، V ، دما- تست روشنائی (0mA-24mA) - DTMF (چند فرکانسی دو صدایی) برای تست تخصصی خط تلفن و تولیدات صوتی (MP3 - MD) اتصال به PC از طریق USB</p>	
<p>PROVA 131</p>	<p>پراسس کالیبراتور و مولتی متر کالیبراتور: لوپ کالیبراتور: سورس جریان 4mA-20mA - سورس ولتاژ 0mV-100mV ، 0-1.000V ، 0-12.000V - تولید فرکانس در رنج 1 تا 20000hz - کالیبره کردن دما با انتخاب بین 11 نوع ترموکوپل- قابلیت استفاده از مقاومت HART 250Ω برای تسهیل ارتباط با دستگاههای HART</p> <p>اندازه گیری: mA ، DC ، mA ، mV ، Ω ، V ، mV (مقاومت)،فرکانس،دنبوده،اتصال کوتاه و دما (مولتی متر True RMS)</p> <p>- حفاظت در برابر اتصال کوتاه برای خروجی ولتاژ-عملکرد خودکار افزایش و کاهش یا عملکرد اتو استپ و اتو ریمپ برای تولید mA ، V ، دما قابلیت تشخیص و شناسایی قطع شدن ترموکوپل ها برای ایمنی و دقت بیشتر - نسبت چرخه قابل برنامه ریزی: امکان تنظیم نسبت چرخه (Duty Cycle) فرکانس خروجی از 0 تا 100% - قابلیت اندازه گیری و تولید سیگنالها بطور همزمان</p>	
<p>PROVA 136</p>	<p>کالیبراتور ترمومتر، ترموکوپل (RTD+TC) کالیبراتور دما جهت کالیبره ی دماسنج، ترموکوپل، جریان DC در حد میکرو و میلی آمپر، شبیه سازی و اندازه گیری مقادیر در اتصالات دو، سه و چهار سیمه، سورس و اندازه گیری 11 نوع ترموکوپل TC و 14 نوع مقاومت RTD و مقاومت</p> <p>کالیبراتور: جریان 100μA, 250μA, 1mA, 2mA مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0 Ω دمایی</p> <p>RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370 (°C) ... اندازه گیری:مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0 Ω ، دما</p> <p>RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370 (°C) ... تست ترموکوپل ها از نظر شکستگی سیم ها یا اتصالات در حالت اندازه گیری...</p>	
<p>PROVA 135</p>	<p>لوپ کالیبراتور و ترمومتر سورس (تزریق): جریان 1μA ~ 24mA و 4mA ~ 20mA و 4mA ~ 20mA و 20mA ~ 24mA با دقت 1μA ولتاژ 1mV ~ 24.000V و 4V ~ 20V و 4V ~ 20V و 0V ~ 4V با دقت 1mV فرکانس 1Hz ~ 20000Hz به صورت شکل موج مربعی به همراه duty cycle (1~99)% (ژنراتور موج مربعی) با دقت 0.1/1Hz اندازه گیری: جریان 0.005mA ~ 24mA با دقت 1uA ولتاژ 0V ~ 24V با دقت 0.001V دمای محیط و سطوح بین 11 نوع (K, J, E, T, R, S, N, L, U, B and C) با دقت 0.1 درجه سانتیگراد (فاز نهایی) تست روشنائی LED از 0mA ~ 24mA - قابلیت اندازه گیری و تزریق دیتا به طور همزمان</p>	
<p>PROVA 123</p>	<p>مولتی کالیبراتور (ولتاژ، جریان، دما و فرکانس) (1کیلو اهم بار و 24 ولت تغذیه لوپ) 4-20mA 0-100.00mV, 0-1.0000V, 0-12.00V کالیبره ترموکوپلهای نوع T, E, J, K با دقت 0.1°C فرکانس 1-62,500Hz</p>	

<p>PROVA 100</p>	<p>مولتی کالیبراتور (ولتاژ، جریان، دما و فرکانس) (یکپو اهم بار و 24 ولت تغذیه لوپ) 4-20mA عملکرد: Auto-Ramp , Auto - Step قابلیت انتخاب 0-4mA، 20-24mA دارای زنگ اخطار زمانی که خروجی باز باشد خروجی ولتاژ 0-24V</p>	
<p>PROVA 125</p>	<p>لوپ کالیبراتور 4-20mA دارای 11 نوع ورودی ترموکوپل C,B,U,L,N,S,R,T,E,J,K و میلی ولت mV دقت قرانت: 0.1°F ، 0.1°C دارای عملکرد ΔT و کاهش آسان دارای عملکرد مناسب برای لایناتورهای R&D ، خطهای تولید و مراکز کالیبراسیون</p>	
<p>TES-1356</p>	<p>کالیبراتور صدا کالیبره صدا در سطح 94dB و 114dB در محدوده فرکانسی 1kHz دارای ادابتور میکروفن با قطر 1 و 1/2 و 1/4 اینچ</p>	
<p>تجهیزات جانبی کالیبراتور (لوترون)</p>		
<p>LN-TL421</p>	<p>پرآب CC-421</p>	
<p>فرکانس متر (لوترون)</p>		

FC-2500A	<p>فرکانس متر دیجیتالی پرتابل 10MHZ , 100MHZ , 2500MHZ</p>	
<p>فرکانس متر (آنتین)</p>		
AF-DFS	<p>فرکانس متر تکفاز (سایز 96)</p>	
AF-DFH	<p>فرکانس متر تکفاز (سایز 97)</p>	
<p>تجهيزات جانبی فرکانس متر (لوترون)</p>		




AT-20 , PB-21	آنتن و پراب فرکانس متر FC-2500A	
سنج RST (لوترون)		
RT-616	RST سنج (توالی سنج فاز) قابلیت تشخیص جهت چرخش موتور	
تست عایق (میگر) و توالی سنج (CEM)		
DT-5500	<p>میگر دیجیتال 1000 V</p> <p>- ولتاژ تریبی DC: 500V~ 1000V~ 2500V~ 5000V</p> <p>-مقاومت عایق: 200MΩ~ 2000MΩ</p> <p>-ولتاژ الکتریکی: 0~750 V AC/0~1000 V DC</p>	
DT-6605	<p>میگر دیجیتال 5000 V</p> <p>- ولتاژ تریبی DC: 500V~ 1000V~ 2500V~ 5000V</p> <p>-مقاومت عایق: 200MΩ~ 60GΩ</p> <p>-ولتاژ الکتریکی: 0~750 V AC/0~1000 V DC</p>	




DT-6650	<p>میگر چند منظوره دیجیتال 1000 V - ولتاژ تفریقی: 1000V~ 500V~ 250V~ 125V -مقاومت عایق: 4000MΩ حافظه داخلی و پشتیبانی از SD کارت انتقال داده از طریق رابط USB و بلوتوث</p>	
DT-901	<p>توالی سنج فاز - ولتاژ عملکرد: 40V~ 690V -فرکانس عملکرد: 15~ 400Hz -دارای صفحه دیجیتال جهت نشان دادن وضعیت های مختلف هر فاز</p>	
<p>میگر (PEAK METER)</p>		
PM5205	<p>میگر 2.5کیلو</p>	
<p>توالی سنج (SEW)</p>		





ST-850	توالی سنج	
میگر (یونیتی)		
UT501A	میگر	
UT501B	میگر	
UT501C	میگر	

<p>UT501E</p>	<p>میگر</p>	 <p>The image shows a red and black UNI-T UT501E Insulation Resistance Tester. The LCD screen displays a reading of 4200 MΩ. The device features a large analog needle scale at the top, a digital display, and various control buttons including READ, SAVE, LOCK, TIME, COMP, and V.A.C./D.C. It also has a rotary selector for V.A.C./D.C. and a ZERO CLR button.</p>
<p>UT502A</p>	<p>میگر</p>	 <p>The image shows a black UNI-T UT502A Insulation/Continuity Tester. The LCD screen displays a reading of 0.100 and 525V. The device has a large analog needle scale, a digital display, and buttons for ZERO, TEST, and CONTINUITY. It also features a rotary selector for TEST and a CE mark.</p>
<p>UT502C</p>	<p>میگر</p>	 <p>The image shows a red UNI-T UT502C Insulation Resistance Tester. The LCD screen displays a reading of 2.20 GΩ. The device has a large analog needle scale, a digital display, and buttons for ZERO, TEST, and CONTINUITY. It also features a rotary selector for TEST and a CE mark.</p>
<p>UT511</p>	<p>میگر</p>	 <p>The image shows a black UNI-T UT511 Professional Insulation Tester. The LCD screen displays a reading of 100V and 00:00. The device has a large analog needle scale, a digital display, and buttons for E-STOP, CLEAR, STEP, SAVE, ON/OFF, COMP, TIME, and TEST. It also features a rotary selector for TEST and a CE mark.</p>
<p>UT512</p>	<p>میگر</p>	 <p>The image shows a black UNI-T UT512 Professional Insulation Tester. The LCD screen displays a reading of 500V and 00:00. The device has a large analog needle scale, a digital display, and buttons for E-STOP, CLEAR, STEP, SAVE, ON/OFF, COMP, TIME, and TEST. It also features a rotary selector for TEST and a CE mark.</p>

UT513A	میگر	
UT516B	میگر	
میگر (SEW)		
1161 IN	میگر دیجیتالی 1KV	
6210A IN	میگر دیجیتالی 5KV	

6305 IN	میگر دیجیتال 5KV	
6212A IN	میگر دیجیتال 10KV	
7015 IN	میگر دیجیتال 15KV	
1155 TMF-M	میگر مولتی فانکشن	
میگر (BENETECH)		

GM3125	میگر 5 کیلو	
GT5307B	میگر 1 کیلو	
میگر (MASTECH)		
MS5201	میگر 1000 ولت	
میگر (VICTOR)		

VC60B+	میگر 1000 ولت	
VC60E+	میگر	
حرارت سنج (ترمومتر) (لوترون)		
TM-914C	ترمومتر دو کاناله (-40~ +1200°C)	
TM-916	ترمومتر دو کاناله نمایش همزمان دمای دو محیط (-50~ +1230°C)	






<p>TM-925</p>	<p>ترمو متر دو کاناله دارای حافظه تا ثبت 1600 مقدار قابلیت اتصال به کامپیوتر نمایش همزمان دمای دو محیط (-50~ +1230°C)</p>	
<p>TM-917</p>	<p>ترمو متر دیجیتال با دقت بالا قابلیت اتصال به کامپیوتر - قابلیت اتصال پراب های (K/J/E/PT100)</p>	
<p>TM-946</p>	<p>ترمو متر چهار کاناله دارای حافظه تا ثبت 1600 مقدار قابلیت اتصال به کامپیوتر نمایش همزمان دمای دو محیط (-200~ +1370°C)</p>	
<p>TM-947SD</p>	<p>ترمو متر چهار کاناله با قابلیت اتصال کارت حافظه قابلیت اتصال به کامپیوتر - قابلیت اتصال پراب های (K/J/T/R/S/E/PT100)</p>	
<p>BTM-4208SD</p>	<p>ترمو متر 12 کاناله دارای کارت حافظه قابلیت اتصال به کامپیوتر نمایش همزمان 12 محیط قابلیت اتصال پراب های (K/J/T/R/S/E)</p>	

<p>TC-920</p>	<p>کالیبراتور دمای ترموکوپل تیپ K</p>	
<p>TC-424</p>	<p>کالیبراتور ترمومتر قابلیت کالیبره تمامی ترموکوپل ها (K/J/T/R/S/E/PT100)</p>	
<p>TM-958</p>	<p>ترمومتر لیزری (-30~ +300°C)</p>	
<p>TM-969</p>	<p>ترمومتر لیزری با پراب (-60~ +1400°C) لیزری (-60~ 1000°C)</p>	

ترمومتر لیزری (PRO2S)

P2-T01	ترموتر لیزری 380 درجه	
P2-T02	ترموتر لیزری صفحه رنگی 380 درجه	
P2-T03	ترموتر لیزری صفحه رنگی 580 درجه	
P2-T05	ترموتر لیزری صفحه رنگی 580 درجه K TYPE	

ترموتر (PEAK METER)

<p>PM6530A</p>	<p>ترمومتر لیزری (-50/350)</p>	
<p>PM6530B</p>	<p>ترمومتر لیزری (-50/550)</p>	
<p>PM6530C</p>	<p>ترمومتر لیزری (-50/800) همراه با K TYPE</p>	
<p>PM6530D</p>	<p>دما (-50/800)، نقطه شبنم همراه با K TYPE</p>	
<p>PM6519A</p>	<p>ترمومتر لیزری (-50/350)</p>	

PM6519B	ترمومتر لیزری (-50/550)	
PM6519C	ترمومتر لیزری (-50/550) دما و رطوبت محیط	
PM6508	دما و رطوبت سنج پرتابل	
PM6501	K TYPE	
ترمومتر (یونیتی)		

<p>UNI-T UT-305C</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز 2200 درجه</p>	
<p>UNI-T UT-303C+</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز 1300 درجه</p>	
<p>UNI-T UT-302C</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز 1100 درجه</p>	
<p>UNI-T UT-305A+</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز 1850 درجه</p>	
<p>UNI-T UT-309C</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز 650 درجه</p>	





UNI-T UT-301C+	ترمومتر مادون قرمز 600 درجه	
UNI-T UT-309A	ترمومتر مادون قرمز 450 درجه	
UNI-T UT-300A	ترمومتر مادون قرمز 400 درجه	
UNI-T UT-300S	ترمومتر مادون قرمز 400 درجه	
UNI-T UT-306A	مینی ترمومتر مادون قرمز 300 درجه	

UNI-T UT-306S	ترمومتر مادون قرمز 500 درجه	
UNI-T UT-305S	ترمومتر مادون قرمز 2000 درجه	
UT320A	ترمومتر تک کانال	
UT320D	ترمومتر دو کانال	
UT320T	ترمومتر	

<p>UT325</p>	<p>ترمومتر دو کاناله</p>	
<p>UT325F</p>	<p>ترمومتر چهار کاناله</p>	
<p>A61</p>	<p>ترمومتر نفوذی</p>	
<p>A63</p>	<p>ترمومتر نفوذی</p>	
<p>ترمومتر (WINTACT)</p>		

<p>WT308B</p>	<p>ترمو متر هوشمند وینتک</p>	
<p>WT323D</p>	<p>ترمو متر لیزری 850 درجه</p>	
<p>WT323E</p>	<p>ترمو متر لیزری 1050 درجه</p>	
<p>WT327A</p>	<p>ترمو متر لیزری 400 درجه</p>	
<p>WT327C</p>	<p>ترمو متر لیزری 800 درجه</p>	

WT327D	ترمومتر لیزری 950-درجه	
WT550	ترمومتر لیزری 550-درجه	
WT900	ترمومتر لیزری 950-درجه	
ترمومتر (TES) Thermometer		
TES-1384	<p style="text-align: center;">ترمومتر دیتالاگر 4 کاناله</p> <p>ورودی ترموکوپل های K, J, E, T, R, S, L, U, B - دقت 0.05% - دارای آلارم قابل برنامه ریزی برای هر 4 ورودی - نمایش همزمان دما برای هر 4 ترموکوپل - نمایش AVG, MIN, MAX - ظرفیت ثبت اطلاعات تا 512 کیلو بایت (4 input: 100000 sets / 1 input: 36000 sets) - دارای نرم افزار کابل USB</p>	

<p>TES-1307</p>	<p>ترمو متر دیتالوگر دو کاناله محدوده اندازه گیری از 190~1333 درجه سانتیگراد - دقت قرانت 0.1 - ورودی ترموکوپل های نوع J, K, - ثبت اطلاعات تا 8000 دیتا به همراه نرم افزار و کابل RS-232 - نمایش همزمان دو کانال و ساعت - قرانت ماکزیمم، مینیوم و متوسط اندازه گیری</p>	
<p>TES-1314</p>	<p>ترمو متر تماسی - قابلیت تنظیم آلارم - T1-T2 نمایش همزمان دو کانال - K, J, E, T, R, S, N دقت بالا با ورودی ترموکوپل های عملکرد ماکزیمم و مینیوم و میانیگین به همراه ساعت</p>	
<p>TES-1306</p>	<p>ترمو متر دو کاناله ورودی ترموکوپلهای نوع K, J-قرانت ماکزیمم، مینیوم اندازه گیری-دو کاناله دارای رنج اتوماتیک</p>	
<p>TES-1319A</p>	<p>ترمو متر تیپ K رنج دمایی (-50~ 1300°C) قرانت ماکزیمم و مینیوم دما - تک کاناله دقت قرانت 0.1 نوع ترموکوپل K واحدهای اندازه گیری °C و F</p>	
<p>TES-1317R</p>	<p>ترمو متر PT100 دارای استاندارد RTD 3916/3926/385 Pt - تک کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینیوم و میانیگین - محدوده اندازه گیری: 190~790 -درجه سانتیگراد - دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم - ثبت اطلاعات تا 4200 دیتا به همراه نرم افزار و کابل RS-232</p>	

<p>TES-1317</p>	<p>ترمومتر PT100 دارای استاندارد Pt 3916/3926/385 RTD - تک کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین - محدوده اندازه گیری: 190~790 -درجه سانتیگراد - دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم</p>	
<p>TES-1318</p>	<p>ترمومتر دو کاناله RTD دارای استاندارد Pt 3916/3926/385 RTD - تک کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین - محدوده اندازه گیری: 190~790 -درجه سانتیگراد - دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم</p>	
<p>TES-3280</p>	<p>تپ سنج لیزری دمای پیشانی/دمای بدن : (34~+42°C) دمای اتاق : (16~+40°C) دمای سطوح مختلف : (0~100°C) دقت قرانت : 0.1°C فاصله اندازه گیری 1-5cm</p>	
<p>TES-1326S</p>	<p>ترمومتر مادون قرمز رنج دمایی : (-35~+500°C) دقت قرانت : 0.1°C Emissivity ثابت 0.95 - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد میدان دید : 1:12 قرانت ماکزیمم و مینیمم نما</p>	 
<p>TES-1327</p>	<p>ترمومتر لیزری رنج دمایی : (-35~+500°C) دقت قرانت : 0.1°C - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد میدان دید : 1:12 Emissivity قابل تنظیم (0.17~1.00)</p>	 

<p>TES-1327K</p>	<p>ترمومتر لیزری و تماسی رنج دمایی : (-35~+500°C) دارای ورودی ترموکوپل تیپ K (-190°C ~ 1333°C) دقت قرانت : 0.1°C - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد میدان دید : 1:12 Emissivity قابل تنظیم (0.17~1.00)</p>	
<p>ترمومتر لیزری (BENETECH)</p>		
<p>GM300E</p>	<p>ترمومتر لیزری 420 درجه</p>	
<p>GM300H</p>	<p>ترمومتر لیزری 420 درجه</p>	
<p>GM320</p>	<p>ترمومتر لیزری 400 درجه</p>	

GM533	ترمومتر لیزری 530 درجه	
GM550E	ترمومتر لیزری 550 درجه	
GM700	ترمومتر لیزری 750 درجه	
GM900	ترمومتر لیزری 950 درجه	
GT 950	ترمومتر لیزری 950 درجه	

GM1150A	ترمو متر لیزری 1150 درجه	
GM1150	ترمو متر لیزری 1150 درجه	
GM1311	ترمو متر نفوذی	
GM1312	ترمو متر تماسی	
GM1350	ترمو متر لیزری 1350 درجه	

GM1500	ترمومتر لیزری 1500 درجه	
GM1650	ترمومتر لیزری 1650 درجه	
GM1651	ترمومتر لیزری 1650 درجه	
GM1850	ترمومتر لیزری 1850 درجه	
GM2200	ترمومتر لیزری 2200 درجه	





GM 270	ترمومتر لیزری	
GT950	ترمومتر لیزری 950 درجه	
<p>متر لیزری (BENETECH)</p>		
GT80M	متر لیزری	
GT60M	متر لیزری	

GT120M	متر لیزری	
GT100M	متر لیزری	
کالیبراتور دماسنج (CEM)		
BX-500	<p style="text-align: center;"> کالیبراتور ترمومتر لیزری محدوده اندازه گیری : (50-500°C) دقت اندازه گیری : ±1.8°C@500°C , ±0.5°C@100°C دقت دمای پایداری : ±0.1°C </p>	
BX-150	<p style="text-align: center;"> کالیبراتور ترموکوپل محدوده اندازه گیری : (33-300°C) دقت اندازه گیری : ±1.0°C@300°C , ±0.5°C@200°C دقت دمای پایداری : ±0.5°C </p>	
کالیبراتور (یونیتی)		

<p>UT701</p>	<p>کالیبراتور</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '000000'. It has a rotary selector dial in the center and various function buttons around it. The model number 'UT701' is visible at the top right of the display area.</p>
<p>UT705</p>	<p>کالیبراتور</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '000000'. It has a rotary selector dial in the center and various function buttons around it. The model number 'UT705' is visible at the top right of the display area.</p>
<p>UT714</p>	<p>کالیبراتور</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '01000°C'. It has a rotary selector dial in the center and various function buttons around it. The model number 'UT714' is visible at the top right of the display area.</p>
<p>UT715</p>	<p>کالیبراتور</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '24.000 mA'. It has a rotary selector dial in the center and various function buttons around it. The model number 'UT715' is visible at the top right of the display area.</p>
<p>UT725</p>	<p>کالیبراتور</p>	 <p>A red digital multimeter with a black face. The display shows '00.000 mA' and '-0002.5 °C'. It has a rotary selector dial in the center and various function buttons around it. The model number 'UT725' is visible at the top right of the display area.</p>

TP-01	پراب دمایی (-40~ 250°C)	 نیرو سنجش دقیق
TP-02	پراب دمایی (-50~ 900°C)	 نیرو سنجش دقیق
TP-03	پراب دمایی (-50~ 1000°C)	 نیرو سنجش دقیق
TP-04	پراب دمایی (-50~ 1200°C)	 نیرو سنجش دقیق





TP-05	پراب دمایی غلطکی مخصوص سطح	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-06	پراب نما (PH-206)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-07	پراب (PH-207)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-11	پراب دمایی	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-100	پراب دمایی میله ای PT100 (-50- 400°C)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>






TP-101	پراب دمای میله ای PT101 (-50~ 400°C)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
YK-200PATC	پراب دمای خشابی (0~ 65°C)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
پراب دما (PEAK METER)		
T3006	پراب دما	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
P3102	پراب دما	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>

P3409	K TYPE	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
P3412	پرآب دما	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>پرآب دمایی (TES)</p>		
TP-K01	<p>پرآب دما سیمی رنج دمایی (-50~ 200°C) جنس روکش تفلونی</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-K01	<p>پرآب دما سیمی کثفی رنج دمایی (-50~ 400°C) جنس روکش کثفی نسوز</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>



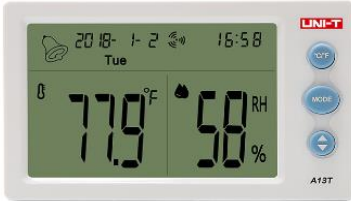

	<p>پراب دما میله ای (نفوذی) پراب میله ای کوچک از مایشگاهی (-50~ 700°C)</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-K02	<p>پراب دما میله ای (نفوذی) پراب دما میله ای نفوذی (-50~ 1000°C)</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-K02	<p>پراب دما میله ای (نفوذی) پراب میله ای اینکولر رنج (-50~ 1200°C)</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
TP-K03	<p>پراب دما سطحی موجود در سه شکل سرکج، با میله واسط و بدون میله رنج دمایی (-50~ 500°C)</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
PT100A	<p>پراب دما رنج دمایی (-190~ 790°C) از جنس پلاتین</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>

رطوبت سنج محیط و جامدات (لوترون)

<p>LM-81HT</p>	<p>رطوبت سنج پراب سرخود (10~ 95%RH)</p>	
<p>PHB-318</p>	<p>رطوبت سنج / دماسنج / فشارسنج فشار: (10~ 1100Pa) رطوبت: (10~ 95%RH) نقطه شبنم: (-25~ 48.9°C)</p>	
<p>YK-90HT</p>	<p>رطوبت سنج دیتالاگر دارای حافظه تا 1000 مقدار - قابلیت اتصال به کامپیوتر - دقت بالا</p>	
<p>MS-7003</p>	<p>رطوبت سنج جامدات پراب سر خود اندازه گیری رطوبت چوب، بتون، مصالح ساختمانی و دیگر جامدات (6~ 40%RH)</p>	






<p>MS-7000HA</p>	<p>رطوبت سنج جامدات اندازه گیری رطوبت چوب ، بتن، مصالح ساختمانی و دیگر جامدات (9- 30%RH)</p>	
<p>HD-3008</p>	<p>رطوبت سنج / ترمومتر / نقطه شبنم رطوبت: (10~ 95%RH) دما با پراب : (-100~ 1300°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>HT-3007SD</p>	<p>رطوبت سنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه رطوبت: (5~ 95%RH) نقطه شبنم : (-25.3~ 48.9°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر قابلیت اتصال پراب های دمایی K/J DATA LOGGER</p>	
<p>PMS-714</p>	<p>رطوبت سنج خاک و جامدات طول پراب-20cm (5- 95%RH)</p>	
<p>HT-3027SD</p>	<p>رطوبت سنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه رطوبت: (5~ 95%RH) نقطه شبنم : (-25.3~ 48.9°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر Wet bulb: 21.6-50°C قابلیت اتصال پراب های دمایی K/J</p>	





MS-7012SD	<p>رطوبت سنج دیجیتال جامدات و غلات رطوبت: (10~ 95%RH) نقطه شبنم: (-25.3~ 48.9°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر قابلیت اتصال پراب های دمایی K/J به همراه پراب MS-71P</p>	
<p>رطوبت سنج (یونیتی)</p>		
UT332	رطوبت سنج	
UT333	رطوبت سنج	
UT333BT	رطوبت سنج	

<p>UT333S</p>	<p>رطوبت سنج</p>	
<p>A12T</p>	<p>رطوبت سنج، حرارت محیطی</p>	
<p>A13T</p>	<p>رطوبت سنج، حرارت محیطی</p>	
<p>دماسنج و رطوبت سنج (CEM)</p>		
<p>DT-613</p>	<p>دماسنج تماسی 2 کاناله دما (همراه با پراب K): (-50~1300°C) دقت اندازه گیری: ±1.0°C رزولوشن دهم اعشار چراغ پس زمینه نمایشگر مقادیر Hold /حافظه میمیم/اماگزیم</p>	

<p>DT-852B</p>	<p>دماسنج تماسی 2کاناله حافظه دار مولتی ترموکوپل RTD/Thermistor/J , K , T -پراب :</p> <p>دما : Type J: (-200~1000°C) Type K: (-250~1372°C) Type T: (-200~400°C)</p> <p>-حافظه 16000 ثبت مقادیر -همراه با نرم افزار کابل اتصال به کامپیوتر -کاب محافظ</p>	
<p>DT-8891E</p>	<p>دماسنج تماسی 4کاناله همراه با دماسنج لیزری دما (همراه با پراب تیپ K) : (-200~1370°C) غیرتماسی/لیزری : (-30~550°C) دقت تماسی(TK) : ±1.5°C غیرتماسی/لیزری : ±1.0°C نمایش همزمان 4 کانال دما حافظه داخلی جهت 18000 ثبت مقادیر اندازه گیری شده همراه با نرم افزار و کابل اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>DT-131</p>	<p>دماسنج دیجیتال نفوذی محدوده اندازه گیری : (-40~250°C) دقت اندازه گیری : ±1.0°C</p>	
<p>DT-161</p>	<p>دماسنج دیجیتال نفوذی تاشو محدوده اندازه گیری : (-50~300°C) دقت اندازه گیری : ±1.0°C</p>	
<p>IR-95</p>	<p>دماسنج دیجیتال نفوذی تاشو و دماسنج غیرتماسی در یک دستگاه تماسی نفوذی NTC : (-40~230°C) غیرتماسی : (-40~2800°C) دقت اندازه گیری : ±1.0°C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 4</p>	





<p>DT-229</p>	<p>رطوبت سنج چوب محدوده اندازه گیری رطوبت : 0~100% دقت اندازه گیری : 3%</p>	
<p>DT-239</p>	<p>رطوبت سنج چوب به همراه ترمومتر لیزری محدوده اندازه گیری رطوبت : 0~100% دقت اندازه گیری : 3% دمای اندازه گیری IR : (-50~200°C)</p>	
<p>DT-91</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج رطوبت: 0~100% دما : -20°C~60°C</p>	
<p>DT-625</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج رطوبت نسبی: (0~100%RH) نقطه شبنم : (-30~100°C) دمای مرطوب: 0~80% دما : -30°C~100°C</p>	
<p>DT-8896</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج چند منظوره (دمای رطوبت نسبی، دمای مرطوب، نقطه شبنم) دمای مرطوب: (0~80°C) نقطه شبنم : (-30~100°C) رطوبت نسبی: 0~100%RH غیر تماسی/لیزری : (-20~500°C) K تماسی : -100°C~1370°C</p>	

<p>DT-322</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج دیواری-رومیزی رطوبت نسبی : (10-90%RH) دما : (0-50°C)</p>	
<p>DT-323</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج سیم دار دیواری-رومیزی رطوبت نسبی : (10-90%RH) دما : (0-50°C)</p>	
<p>DT-802D</p>	<p>سنجشگر CO2 رومیزی محدوده اندازه گیری : (0-9999ppm) محدوده اندازه گیری دما : (-5-50°C) دقت اندازه گیری رطوبت : 90%</p>	
<p>DT-1700H</p>	<p>رطوبت سنج و دماسنج دیجیتال آزمایشگاهی رطوبت : 0-100RH دما : (-28-60°C) اندازه گیری Wet Bulb (دمای مرطوب)، Dew Point (نقطه شبنم) GPP(grains per pound)</p>	
<p>DT-72TH</p>	<p>پرآب هوشمند دما و رطوبت محیطی محدوده اندازه گیری رطوبت نسبی : (0-100%RH) محدوده اندازه گیری دما : (-20-60°C) انتقال سریع و راحت داده ها به موبایل</p>	

DT-129	<p>رطوبت سنج تماسی جامدات پراب سرخود-پراب مجزا رطوبت : (6-99.9%) دما : (0-60°C)</p>	
DT-853	<p>رطوبت سنج تماسی غیر مخرب جامدات و مصالح ساختمانی رطوبت : (0-100%) عمق نفوذپذیری : (20-40mm) DRY,RISK,WET قابلیت نمایش</p>	
<p>دما سنج و رطوبت سنج (BENETECH)</p>		
GM1360	<p>دما سنج و رطوبت سنج</p>	
GM 610	<p>رطوبت سنج سطحی و نفوذی چوب</p>	

GM 605	رطوبت سنج چوب	
GM1361	دما سنج و رطوبت سنج	
GM1362	دما سنج و رطوبت سنج	
GM1361+	دما سنج و رطوبت سنج	
<p>دما سنج و رطوبت سنج (WINTACT)</p>		

WT83B	دما سنج و رطوبت سنج	
WT630	رطوبت سنج چوب	
WT637	رطوبت سنج چوب	
WT660	رطوبت سنج چوب	
رطوبت سنج (BENETECH)		





<p>GM610</p>	<p>رطوبت سطحی و نفوذی چوب</p>	
<p>GM620</p>	<p>رطوبت سطح چوب</p>	
<p>GM630</p>	<p>رطوبت سطح چوب</p>	
<p>GM640</p>	<p>رطوبت سطح علفه و غلات</p>	
<p>GM650A</p>	<p>رطوبت سطح دانه</p>	





دیتالگر دما و رطوبت (CEM)

<p>DT-191A</p>	<p>دیتالگر دیجیتال دما و رطوبت رطوبت : 0~100% دما : (-40~70°C) دقت دما : ±1°C زمان نمونه برداری : (1min~24hrs)</p>	
<p>DT-172TK</p>	<p>دیتالگر دیجیتال دما و رطوبت رطوبت : 0~100% دما : (-40~70°C) دقت دما : ±0.5°C زمان نمونه برداری : (1min~24hrs) تماسی (همراه با پراب تایپ K) : (-200~1370°C)</p>	
<p>DT-270TK</p>	<p>ترمومتر تیپ K دوکاناله مخصوص مواد غذایی رطوبت : 0~100% دما : (-40~70°C) رادیو فرکانسی : 2.4GHz نرخ تبادل اطلاعات : 5 تا 24 ساعت</p>	
<p>DT-8321</p>	<p>سنجش نقطه شبنم تحت فشار محدوده اندازه گیری دما : (-10~60°C) محدوده اندازه گیری نقطه شبنم : (-70~30°C) محدوده اندازه گیری رطوبت نسبی : 0~100%RH/±2%RH پراب مقاوم و ضد آب</p>	
<p>دیتالگر (یونیتی)</p>		

<p>(USB)330A</p>	<p>دیتالاگر</p>	
<p>UTA57 BT</p>	<p>دیتالاگر بلوتوثی رطوبت و دما</p>	
<p>(USB)330B</p>	<p>دیتالاگر رطوبت و دما</p>	
<p>(USB)330C</p>	<p>دیتالاگر رطوبت و دما و فشار</p>	
<p>UT330T</p>	<p>دیتالاگر</p>	





<p>UT330TH</p>	<p>دیتالاگر</p>	
<p>UT330THC</p>	<p>دیتالاگر</p>	
<p>دیتالاگر 8 Input Thermometer/Data logger (PROVA)</p>		
<p>8PROVA 830</p>	<p>دیتالاگر 8 کاناله دما مدل 8PROVA 830 با LCD رنگی صفحه نمایش 5.7 اینچی رنگی TFT - دارای 8 ورودی اندازه گیری دما و ثبت آن (همزمان) - قابلیت ترسیم 8 منحنی رنگی گرافیکی - قابلیت انتخاب 11 مدل ترموکوپل آلارم حداقل و حداکثر به همراه تایمر دارای کارت حافظه 2 گیگا بایت، کابل usb و نرم افزار</p>	
<p>8PROVA 800</p>	<p>دیتالاگر 8 کاناله دما دارای 8 ورودی اندازه گیری دما - نمایش گرافیکی هر ورودی به طور جداگانه قابلیت انتخاب 11 مدل ترموکوپل - پنیرش خروجی آنالوگ از دستگاه های دیگر نمایش ماکزیمم و مینیمم برای هر ورودی - تعیین محدوده آلارم دارای کارت حافظه 2 گیگا بایت، کابل usb و نرم افزار</p>	
<p>دیتالاگر (BENETECH)</p>		

GM1365	دیتالاگر دیجیتال دما و رطوبت	
GM1370	دیتالاگر دما	
تجهيزات جانبی رطوبت دما (CEM)		
DT-70	<p>تست کیفیت روغن سرخ کردنی محدوده اندازه گیری : %0-%40 TPM , 30~200°C دقت اندازه گیری : $\pm 2 \pm 1.5^{\circ}\text{C}$</p>	
NR-34B	<p>سنسور نفوذی دما محدوده اندازه گیری: (-50~900°C) دقت اندازه گیری : $\pm 1.5^{\circ}\text{C}$</p>	

NR-33	<p>سنسور سطحی دما محدوده اندازه گیری: (-50~900°C) دقت اندازه گیری: ±1.5°C</p>	
NR-31B	<p>سنسور سطحی دما محدوده اندازه گیری: (-50~1200°C) دقت اندازه گیری: ±1.5°C</p>	
<p>تجهیزات جانبی رطوبت سنج (لوترون)</p>		
HT-3007SD	<p>پراب اندازه گیری رطوبت</p>	
MS-7000HA	<p>پراب رطوبت سنج چوب</p>	 <p style="text-align: center;">نیرو سنجش دقیق</p>
<p>WBGT متر (لوترون)</p>		

<p>WBGT2010SD</p>	<p>WBGT متر دارای کارت حافظه رطوبت: (5- 95%RH) نقطه شبنم : (-25.3- 48.9°C)</p>	
<p>استرس سنج گرمایی WBGT Meter (TES)</p>		
<p>TES-1369B</p>	<p>متر WBGT (استرس سنج حرارتی) قابلیت اندازه گیری استرس گرمایی داخل (محیط بسته) و خارج (محیط باز)، سرعت باد، شاخص دما، رطوبت نسبی و نقطه شبنم، دمای تر، خشک، دمای گویشان محدوده اندازه گیری: دما-100°C to ±0.5 دقیق دستگاه: ثبت اطلاعات تا 65000 بیتابه همراه کابل RS-232</p>	
<p>گرفتگی یاب (یونیتی)</p>		
<p>UT661D</p>	<p>گرفتگی یاب</p>	
<p>دورسنج (نوری- مکانیکی) - استروب اسکوپ (لوترون)</p>		

<p>DT-2230</p>	<p>دورسنج نوری - مکانیکی نوری: (5~ 100,000RPM) مکانیکی: (0.5~ 19.99 RPM) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>DT-2236</p>	<p>دورسنج نوری - مکانیکی نوری: (5~ 100,000RPM) مکانیکی: (0.5~ 19.99 RPM)</p>	
<p>DT-2268</p>	<p>دورسنج نوری - مکانیکی (لیزردار) نوری: (5~ 100,000RPM) مکانیکی: (0.5~ 19.99 RPM)</p>	
<p>DT-1236L</p>	<p>دورسنج نوری - مکانیکی (لیزردار) نوری: (10~ 100,000RPM) مکانیکی: (0.5~ 19.99 RPM)</p>	
<p>DT-2259</p>	<p>دورسنج - استروب اسکوپ دورسنج: (0.5~ 99,999RPM) استروب اسکوپ: (100~ 100,000 RPM/FPM)</p>	

<p>DT-2279</p>	<p>استروب اسکوپ (5~ 10,500RPM) (0.083~ 175HZ) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>DT-2349</p>	<p>استروب اسکوپ با تغذیه باطری (60~ 32,000RPM/FPM) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>DT-2436</p>	<p>IR دورسنج - استروب اسکوپ-ترنومتر دورسنج: (5~ 19,999RPM) استروب اسکوپ: (100~ 30,000 RPM/FPM)</p>	
<p>دورسنج (PEAK METER)</p>		
<p>PM6208A</p>	<p>دورسنج مکانیکی</p>	

<p>PM6208B</p>	<p>دورسنج ایزری</p>	
<p>دورسنج (SINOMETER)</p>		
<p>DT-2236C</p>	<p>دورسنج نوری و مکانیکی</p>	
<p>DT-6236B</p>	<p>دورسنج نوری و مکانیکی</p>	
<p>WT-10D</p>	<p>تستر شبکه</p>	

گرفتگی باب (یونیتی)

UT372	دورسنج	
UT372D	دورسنج	
UT373	دورسنج	





تجهيزات جانبی دورسنج (لوترون)

DIT-KIT	کلیگی دور سنج DT2268,DT2236,DT2230	 نیرو سنجش دقیق
---------	---------------------------------------	--

سرعت سنج باد و فلومتر (لوترون)





LM-81AM	<p>سرعت سنج باد دیجیتال پراب سر خود 0.4- 30m/s</p>	
AM-4200	<p>سرعت سنج باد دیجیتال 0.8- 30m/s</p>	
LM-81AT	<p>سرعت سنج باد دیجیتال پراب سر خود 0.4- 30m/s-(ft/min,m/s,km/h, mph,knots)</p>	
ABH-4225	<p>رطوبت سنج / دماسنج / فشارسنج/بادسنج فشار: (10- 1100hPa) رطوبت: (10- 95%RH) سرعت : (0.4- 30m/s)</p>	
AM-4220	<p>سرعت سنج باد با پراب فنجان سرعت (0.9- 35m/s) دما : (0- 50°C) دارای حافظه تا 100 مقدار</p>	

<p>YK-80AM</p>	<p>سرعت سنج باد / ترمومتر با پروانه فلزی سرعت: (0.4~ 35m/s) دما: (0~ 60°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>AM-4221</p>	<p>سرعت سنج باد با پراب فنجانی سرعت: (0.9~ 35m/s) دما: (0~ 50°C) دارای حافظه تا 100 مقدار</p>	
<p>AM-4206</p>	<p>سرعت سنج باد / ترمومتر / فلومتر سرعت: (0.4~ 25m/s) دما: (0~ 60°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر - CMM, CFM</p>	
<p>AM-4205A</p>	<p>سرعت سنج باد / رطوبت سنج سرعت: (0.4~ 25m/s) رطوبت: (10~ 95%RH) دما: (-50~ 1300°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>AM-4206M</p>	<p>سرعت سنج باد / ترمومتر / فلومتر سرعت: (0.4~ 35m/s) دما: (0~ 60°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر - CMM, CFM - پروانه فلزی</p>	

<p>YK-2005AM</p>	<p>سرعت سنج باد / فلومتر / دیتالاگر حافظه تا ثابت 16000 مقدار سرعت (0,4~ 30m/s) دما : (0~ 50°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر -CMM,CFM-بروانه فلزی دارای</p>	
<p>YK-2004AH</p>	<p>سرعت سنج باد هات وایر / فلومتر با پراب تلمسکوپی سرعت (0,4~ 30m/s) دما : (0~ 50°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر -CMM,CFM-</p>	
<p>رطوبت سنج چوب (یونیتی)</p>		
<p>UT377A</p>	<p>رطوبت سنج چوب</p>	
<p>باد سنج (CEM)</p>		
<p>DT-90</p>	<p>سرعت سنج باد سرعت (0,4~ 30m/s) دما : (-10~ 60°C)</p>	

DT-850	<p>سرعت سنج باد سنسور مجزا با قابلیت اندازه گیری فلو هوا و رطوبت نسبی سرعت (0.4~ 30m/s) فلو CFM/CMM : 0~ 999.9m²/ft² رطوبت نسبی : (0~ 100%RH) دما هوای عبوری : (-10~ 60°C)</p>	
DT-8894	<p>سرعت سنج باد سنسور مجزا با قابلیت اندازه گیری فلو هوا و دما سنج لیزری سرعت (0.4~ 30m/s) فلو CFM/CMM : 0~ 999.9m²/ft² غیرتماسی/لیزری : (-20~ 500°C) دما هوای عبوری : (-10~ 60°C)</p>	
DT-1880	<p>بادسنج و دماسنج هات وایر با دیتالاگر محدوده اندازه گیری سرعت (0.1~ 20m/s) دقت اندازه گیری سرعت: ±5%+0.03m/s دقت اندازه گیری : ±1.5°C اندازه گیری سرعت بر اساس واحدهای MPH, km/h, ft/min , m/s انتقال داده ها از طریق اپلیکیشن هوشمند موبایل</p>	
DT-8880	<p>سرعت سنج باد با سنسور گرمایی سرعت (0.1~ 25m/s) اندازه گیری سرعت بر اساس واحدهای MPH, Knots, km/h, ft/min , m/s</p>	
<p>باد سنج (WINTACT)</p>		

WT82B	باد سنج دیجیتالی	
WT87A	باد سنج دیجیتالی	
WT87B	باد سنج دیجیتالی	
WT816A	باد سنج دیجیتالی	
<p style="text-align: center;">بادسنج (OWON)</p>		





<p>OWM5500</p>	<p>اندازه گیری 3 پارامتر مهم هواشناسی همچون سرعت باد، حجم هوا، دما، رطوبت، دمای نقطه شبنم، دمای نقطه تر، باد سرد Wind chill - سرعت باد 0.6m/s-40m/s - دمای هوا 50°- 10 دقت 0.1C° دقت RH% 95 - 5 رطوبت نسبی محیط دقت RH% 0.1 دمای نقطه تر، شبنم، درجه سرمایش دقت 0.001CMS - 300.0CMS دقت 0.001CMS باتری لیتیومی قابل شارژ، امکان تنظیم تایم خاموشی خودکار 8000-2S~12h مجموعه حافظه، نمایش گراف داده ها و انتقال به pc، ارتباط با اپلیکشن smart life موبایل به صورت wifi جهت نمایش داده ها از راه دور</p>	
<p>بادسنج (BENETECH)</p>		
<p>GM8901+</p>	<p>بادسنج دیجیتال</p>	
<p>GM8901</p>	<p>بادسنج دیجیتال</p>	
<p>GM816A</p>	<p>بادسنج</p>	





GM8902	بادسنج دیجیتال	
GM8902+	بادسنج دیجیتال	
GM8903	هات وایر	
GT8907	بادسنج دیجیتال	
GM8909	باد سنج دیجیتال	





GM8910	بادسنج، رطوبت سنج چندمنظوره	
GT8916	هات وایر	
GT8911	هات وایر	
GT8913	بادسنج، دماسنج و رطوبت سنج	
بادسنج (TES) Anemometer		





<p>AVM-07</p>	<p>فلوسنج باد محدوده : CMM,CFM (0~ 999900) محدوده سرعت باد 0.0~45.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s محدوده اندازه گیری دمای باد 0.0~45.0 c حافظه تا 2000 رکور به همراه نرم افزار و کابل RS-232</p>	 <p>PROVA[®]</p>
<p>AVM-05</p>	<p>فلوسنج باد محدوده : CMM,CFM (0~ 999900) محدوده سرعت باد 0.0~45.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s محدوده اندازه گیری دمای باد 0.0~45.0 c</p>	 <p>PROVA[®]</p>
<p>AVM-303</p>	<p>بادسنج پرده ای محدوده سرعت باد 0.0~45.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s عملکرد ماکزیمم،مینیمم , hold دارای رابط RS-232C to USB bridge برای اتصال با کامپیوتر و نرم افزار مرطوبه(آنلاین لاگر)</p>	
<p>AVM-301</p>	<p>بادسنج پرده ای محدوده سرعت باد 0.0~45.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s عملکرد ماکزیمم،مینیمم , hold ابعاد پرده (66 x 132x29.2mm)</p>	
<p>TES-1341</p>	<p>هات وایر دیتالاگر محدوده : CMM,CFM (0~ 999900) محدوده سرعت باد 0~30.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s اندازه گیری دمای باد 20~60 c قرانت max,min اندازه گیری ها دارای نرم افزار و کابل USB اندازه گیری رطوبت نسبی،نقطه شبنم Dew , نقطه تر Wet</p>	 <p>TES</p>





<p>TES-1340</p>	<p>بادسنج هات وایر محدوده : CMM,CFM (0~ 999900) محدوده سرعت باد : 0~30.0 m/s دقت قرانت 0.01 m/s قرانت max,min اندازه گیری ها دارای حافظه دستی تا 5*99 مورد</p>	
<p>TES-3145U</p>	<p>بادسنج فشارسنج فلوسنج سنسور فیزی دیتالوگدار فشار هوا: 300to 1200 hPa با دقت نمایش 0.1hPa سرعت باد: 0.4to 30 m/s با دقت نمایش 0.01m/s فلوی هوا: تبیعی از سرعت واقعی، فشار ، اندازه مجرا (duct size) دما: (35to 80°C) با دقت قرانت 0.1C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : (0to 100%RH) با دقت قرانت 0.1RH% - محاسبه ی دمای نقطه شبنم، دمای تر... حافظه دستی تا 99 مورد- دارای کارت حافظه 4GB microSD Card جهت ثبت اتومات داده ها- دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات</p>	
<p>TES3145</p>	<p>بادسنج فشارسنج فلوسنج سنسور فیزی فشار هوا: 300to 1200 hPa با دقت نمایش 0.1hPa سرعت باد: 0.4to 30 m/s با دقت نمایش 0.01m/s فلوی هوا: تبیعی از سرعت واقعی، فشار ، اندازه مجرا (duct size) دما: (35to 80°C) با دقت قرانت 0.1C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : (0to 100%RH) با دقت قرانت 0.1RH% - محاسبه ی دمای نقطه شبنم، دمای تر... حافظه دستی تا 99 مورد- دارای کارت حافظه 4GB microSD Card جهت ثبت اتومات داده ها- دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات</p>	
<p>TES-3142U</p>	<p>فشارسنج تفاضلی و محیطی، بادسنج پینوت تیوب دیتالوگر فشار تفاضلی hPa (±55) با دقت 0.01hPa فشار اتمسفر hPa (10~2000) با دقت 0.1hPa سرعت باد: 1to 80 m/s دقت 0.001m/s فلوی هوا: تبیعی از سرعت واقعی، فشار ، اندازه مجرا (duct size) دما: (35to 80°C) با دقت قرانت 0.1C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : (10to 85%RH) با دقت قرانت 0.1RH% - کارت حافظه 4GB microSD Card جهت ثبت اتومات داده ها- دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات</p>	
<p>TES-3142</p>	<p>فشارسنج تفاضلی و محیطی، بادسنج پینوت تیوب فشار تفاضلی hPa (±55) با دقت 0.01hPa فشار اتمسفر hPa (10~2000) با دقت 0.1hPa سرعت باد: 1to 80 m/s دقت 0.001m/s فلوی هوا: تبیعی از سرعت واقعی، فشار ، اندازه مجرا (duct size) دما: (35to 80°C) با دقت قرانت 0.1C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : (10to 85%RH) با دقت قرانت 0.1RH%</p>	

<p>TES-3141T</p>	<p>دستگاه هواشناسی پادسنج التراسونیک اندازه گیری سرعت باد، جهت باد، فشار هوا، دما، رطوبت محدوده اندازه گیری: جهت باد: 0-360 درجه با وضوح: 0.1 درجه سرعت باد: 0-30 متر بر ثانیه با دقت نمایش 0.01 m/s □ فشار بارومتریک هوا: hPa (1200 تا 300) با دقت نمایش 0.1 hPa □ رطوبت نسبی محیط: (0 to 100%RH) با دقت قرانت 0.1RH% درجه حرارت: (40 to 60°C) با دقت قرانت 0.1°C (0.1°F) حساسه ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... دارای حافظه دستی تا 99 مورد و کارت 64GB uSD جهت ذخیره اتومات داده ها دارای کابل USB و نرم افزار تنظیم محدوده آلارم برای تمامی پارامتری ها نمایش & Data hold Maximum / Minimum / Average نمایش نقشه خیزش باد wind rose mode</p>	
<p>تجهیزات جانبی باد سنج (لوترن)</p>		
<p>AM-4200</p>	<p>پروانه تکی باد سنج</p>	
<p>AM-4200</p>	<p>پراب سرعت سنج باد</p>	
<p>AM-4205A</p>	<p>پراب باد سنج</p>	






YK-80AM	پراب دستگاه YK-80AM پروانه فلزی	
YK-2005AM	پراب باد سنج	
YK-2004AH	پراب تلمکویی باد سنج	
نیروسنج دیجیتالی (لوترون)		
FS-1001	پایه نیروسنج FG-5100,FG-6005SD,FG-6020SD,FG-6100SD,FG-5005,FG-5020	





<p>FG-5005</p>	<p>نیروسنج دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-5000g) دقت اندازه گیری 1g قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>FG-5020</p>	<p>نیروسنج دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-20Kg) دقت اندازه گیری 0.01Kg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>FG-5100</p>	<p>نیروسنج دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-100Kg) دقت بالا قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>FR-5120</p>	<p>سختی سنج میوه دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-20Kg) دقت بالا</p>	
<p>FG-6005SD</p>	<p>نیروسنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه محدوده اندازه گیری (5000g) g/Oz/Newton دقت اندازه گیری 0.01Kg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>FG-6020SD</p>	<p>نیروسنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه محدوده اندازه گیری (20Kg) Kg/Lb/Newton دقت اندازه گیری 0.01Kg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>FG-6100SD</p>	<p>نیروسنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه محدوده اندازه گیری (100Kg) Kg/Lb/Newton دقت اندازه گیری 0.02Kg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>سختی سنج (یونیتی)</p>		
<p>UT347A</p>	<p>سختی سنج</p>	
<p>تجهیزات جانبی نیروسنج (لوترون)</p>		
<p>FG-5100</p>	<p>پراب نیروسنج مدل FG-5100</p>	





WG-01	گود (جهت پایه نیروسنج)	
گشتاورسنج دیجیتال (لوترون)		
TQ-8800	گشتاورسنج با پراب مجزا محدوده اندازه گیری (0~15Kg.cm) قابلیت اتصال به کامپیوتر	
TQ-8803	گشتاورسنج با پراب سر خود محدوده اندازه گیری (0~1000Kg.cm)	
تجهیزات جانبی گشتاورسنج (لوترون)		
TQ-8800	پراب گشتاور سنج	
ترازوی دیجیتال (لوترون)		

GM-500	<p>ترازوی دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-500gr) دقت اندازه گیری 0.1gr قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
GM-600P	<p>ترازوی دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-600gr) دقت اندازه گیری 0.02gr قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
GM-1500P	<p>ترازوی دیجیتال محدوده اندازه گیری (0-1500gr) دقت اندازه گیری 0.05gr قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
لرزش سنج (لوترون)		
PVB-820	<p>لرزش سنج قلمی شتاب (0.5- 200m/s²) سرعت : (0.5- 20cm/s) ضدآب IP-65</p>	





<p>MVB-385SD</p>	<p>لرزش سنج-ترانسمیتر با قابلیت اتصال کارت حافظه شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VB-8212</p>	<p>لرزش سنج شتاب (0.5~ 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VB-8202</p>	<p>لرزش سنج شتاب (0.5~ 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VB-8203</p>	<p>لرزش سنج/دیتالاگدرار پراب مجزا-حافظه تا ثبت 500 مقدار شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VT-8204</p>	<p>لرزش سنج/دورسنج شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) مکانیکی: (0.5~ 19,999RPM) دورسنج نوری: (10~ 100,000RPM) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>VB-8213</p>	<p>لرزش سنج/دیتا لاگر دار جابجایی: 1.999mm حافظه تا ثبت 500 مقدار شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VB-8220</p>	<p>لرزش سنج جابجایی: 2mm حافظه تا ثبت 500 مقدار شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>BVB-8207SD</p>	<p>لرزش سنج 4 کاناله دارای کارت حافظه جابجایی: 2mm حافظه تا ثبت 500 مقدار شتاب (0- 200m/s²) سرعت : (0- 200mm/s) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>تجهیزات جابجایی لرزش سنج (لوترون)</p>		
<p>VB-8202</p>	<p>سیم پراب و بیبریشن متر VB-8202,VB-8203</p>	





<p>VB-8203</p>	<p>پراب لرزش سنج مدل: VB-8220,VB-8203-VB-8204-VB-8213</p>	
<p>VB-8202</p>	<p>پراب لرزش سنج مدل: VB-8203-VB-8212</p>	
<p>VB-83</p>	<p>پراب لرزش سنج BVB-8207SD</p>	
<p>VB</p>	<p>مگنت پراب لرزش سنج</p>	
<p>صوت سنج (CEM)</p>		

DT-95	<p>صداسنج صوت: 35-130dB(A/C) فرکانس صوت: 31.5Hz-8 KHz</p>	
DT-8851	<p>صداسنج صوت: 35-130dB(A/C) فرکانس صوت: 31.5Hz-8 KHz</p>	
SC-05	<p>کالیبراتور صداسنج صوت: 94-114dB فرکانس صوت: 1KHz</p>	
صوت سنج (یونیتی)		
UT352	صوت سنج	

UT353	صوت سنج	
UT353BT	صوت سنج	
صوت سنج (WINTACT)		
WT85B	صوت سنج	
WT1357	صوت سنج	
صوت سنج (BENETECH)		



GM1356	صوت سنج دیجیتال	
GM1357	صوت سنج دیجیتال	
صوت سنج (TES)		
TES-1358C	<p>صداسنج آنالیزوردار دارای صفحه نمایش LCD رنگی قابلیت آنالیزور اکتاو باند 1/1 (11 باند) و 33 (باند) 1/3 (باند) -کاربرد های اندازه گیری: LP, Leq, LE, MaxL, MinL: رنج اندازه گیری: (30~130) db شبکه های اندازه گیری: A, C, Z, قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل-USB تو زین زمانی: Fast, Slow, $\tau=10\text{ms}$, Impulse</p>	
TES-1353S	<p>صداسنج LEQ پارامتر های اندازه گیری: SPL, Leq, SEL, MaxL, MinL, Peak Ln (5%, 10%, 50%, 5%, 9, 90%) رنج اندازه گیری: (30~130) db -دارای کارت حافظه به ظرفیت 4GB کابل-USB تو زین زمانی: Fast, Slow, Impulse</p>	

<p>TES-1352S</p>	<p>صوت سنج دیتالاگر رنج اندازه گیری:db(30~130) پارامترهای اندازه گیری:SPL, LMax شبکه های اندازه گیری: C, A, تو زین زمانی:Fast, Slow-دارای کارت حافظه 4GB و کابل USB جهت ثبت اطلاعات</p>	
<p>TES-52A</p>	<p>صداسنج محدوده اندازه گیری db:(30~130) پهنای باند:31.5HZ~8KHZ-شبهه های اندازه گیری: C, A, حقت قرانت:0.1db-قرانت ماکزیمم و مینیمم- ظرفیت حافظه دستی:99sets</p>	
<p>TES-1150</p>	<p>صداسنج محدوده اندازه گیری db:(30~130) حقت قرانت:0.1db-توزین زمانی:Fast, Slow, Impulse-شبهه های اندازه گیری:C, A, Z-قرانت ماکزیمم و مینیمم- داده</p>	
<p>TES-1151</p>	<p>صداسنج دیتالاگر محدوده اندازه گیری:db(30~130) حقت قرانت:0.1db-توزین زمانی:Fast, Slow, Impulse-شبهه های اندازه گیری: C, A, Z-قرانت ماکزیمم و Peak دادهها, خروجی آلگ:AC و DC, قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل میکرو USB</p>	
<p>TES-1651B</p>	<p>صداسنج محدوده اندازه گیری dB:LO : 35-95dB و HI: 65-130dB-شبهه های اندازه گیری:C, A, -توزین زمانی:Fast, Slow, Impulse</p>	

<p>TES-1351B</p>	<p>صداسنج محدوده اندازه گیری: HI: 65-130dB و LO: 35-95dB اندازه گیری: A, C, تو زین زمانی: Fast, Slow, Impulse شبکه های</p>	
<p>صوت سنج (لو ترون)</p>		
<p>SL-4011</p>	<p>صوت سنج دیجیتال پراب سر خود (30-130dB)</p>	
<p>SL-4012</p>	<p>صوت سنج دیجیتال پراب سر خود (30-130dB) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>SC-941</p>	<p>کالیبراتور صوت سنج توان صوت خروجی: (94dB) فرکانس صوت مرجع: 1KHZ</p>	

<p>SL-4023SD</p>	<p>صوت سنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه قابلیت اتصال به کامپیوتر محدوده اندازه گیری: (30~130dB) دقت: 0.1dB</p>	
<p>SL-4013</p>	<p>صوت سنج دیجیتال قابلیت اتصال به کامپیوتر محدوده اندازه گیری: (30~130dB) دقت: 0.1dB</p>	
<p>SL-4022</p>	<p>صوت سنج دیجیتال تیپ 1 IEC651 پراب سرخود</p>	
<p>DS-2013SD</p>	<p>صوت سنج دیجیتال (نویز سنج) -دیتالوگر قابلیت اتصال به کامپیوتر محدوده اندازه گیری: (30~130dB)</p>	
<p>تجهیزات جانبی صوت سنج (لوترون)</p>		




SL-4013	پرآب صوت سنج	
فشار سنج (CEM)		
DT-8920	<p>فشارسنج تفاضلی و سرعت سنج باد</p> <p>فشار : $\pm 5000 \text{ Pa}$</p> <p>سرعت : $1 \sim 80 \text{ m/s}$</p> <p>ظرف : $0 \sim 999.9 \text{ m}^3/\text{ft}^3$: CFM/CMM</p> <p>دما هوا عبوری: $1 \sim 50^\circ\text{C}$</p>	
TP-5	<p>فشارسنج تاپر</p> <p>محدوده اندازه گیری : $1 \sim 100 \text{ PST}$</p> <p>سرعت : $1 \sim 80 \text{ m/s}$</p> <p>دقت اندازه گیری: $\pm (0.5 + 1\%) \text{ PSI}$</p>	
فشار سنج (بونیته)		
UT366A	فشار سنج	

UT336	فشار سنج KIT	
فشار سنج (BENETECH)		
GM510	فشار سنج دیجیتالی	
GM505	فشار سنج دیجیتالی	
GM511	فشار سنج دیجیتالی	





GM520	فشار سنج دیجیتال	
GM522	فشار سنج دیجیتال	
GT5101-125PA	فشار سنج	
GT5101-1KPA	فشار سنج	
<p style="text-align: center;">(TES) Humidity/TemperatureMeter فشارسنج و ترمورطوبت سنج</p>		





<p>TES-1161</p>	<p>بارومتر، ترمورطوبت سنچ دیجیتالگر قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c +60~-20 رطوبت (1~99%)RH فشار اتمسفر (300 ~1200)hpa بادقت قرانت 0/1c,%1RH,0.1hpa دارای کارت حافظه با ظرفیت 4GB</p>	
<p>TES-1160</p>	<p>بارومتر، ترمورطوبت سنچ قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c +60~-20 رطوبت (1~99%)RH فشار اتمسفر (300 ~1200)hpa بادقت قرانت 0/1c,%1RH,0.1hpa</p>	
<p>TES-1365</p>	<p>ترمو رطوبت سنچ دارای پراب جداگانه حساس قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c +60~-20 رطوبت (10~95%)RH بادقت قرانت 0/1c,%1RH نمایش ماکزیمم و مینیمم به همراه زمان-قابلیت ثبت اطلاعات تا 15000 مورد به همراه RS-232 نرم افزار و کابل</p>	
<p>TES-1364</p>	<p>ترمو رطوبت سنچ دارای پراب جداگانه حساس قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c +60~-20 رطوبت (10~95%)RH بادقت قرانت 0/1c,%1RH نمایش ماکزیمم و مینیمم به همراه زمان</p>	
<p>TES-1361C</p>	<p>ترمو رطوبت سنچ دیجیتالگر قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c +60~-20 رطوبت (10~95%)RH بادقت قرانت 0/1c,%1RH قابلیت ثبت اطلاعات تا 7900 دیتا همراه با زمان به همراه RS-232 نرم افزار و کابل</p>	

<p>TES-1360A</p>	<p>ترمو رطوبت سنج قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر براب سرخود محدوده اندازه گیری دما c $-20 \sim +60$ رطوبت (10-95%)RH بافت قرانت 0/1c,%1RH دارای حافظه دستی تا 99بیتا</p>	
<p>TES-1362</p>	<p>ترمو رطوبت سنج پرینتر دار نمایش همزمان رطوبت، دمای محیط و دمای اجسام با ترموکوپل تیپ K قابلیت پرینت با فاصله زمانی دلخواه قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم محدوده اندازه گیری دما c $-20 \sim +60$ دماسنجی c $-200 \sim +1333$ رطوبت (10-95%)RH</p>	
<p>TES-1260</p>	<p>ترمو رطوبت سنج قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر محدوده اندازه گیری دما c $-20 \sim +60$ رطوبت (1-99%)RH بافت قرانت 0/1c,0.1%RH نمایش ماکزیمم و مینیمم با زمان</p>	
<p>فشار سنج – وکیوم متر (لوترون)</p>		
<p>PM-9100</p>	<p>مانومتر دیجیتال (فشار سنج تفاضلی) براب سرخود ± 2000mbar mbar-psi-kgcm²-mmhg-inch hg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>PM-9102</p>	<p>مانومتر دیجیتالی پراب سرخود ±200mbar mbar-psi-kgcm²-mmhg-inch hg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>PM-9107</p>	<p>مانومتر دیجیتالی (فشارسنج تفاضلی) پراب سرخود ±7000mbar mbar-psi-kgcm²-mmhg-inch hg قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>VC-9200</p>	<p>وکیوم متر دیجیتالی همراه با پراب مجزا برای گازها و مایعات (0~1500) mbar قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>PS-9302</p>	<p>فشارسنج دیجیتالی با پراب مجزا (0~2/5/10/20/50/100/400) bar قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>PS-9303SD</p>	<p>فشارسنج دیجیتالی با پراب مجزا و قابلیت اتصال کارت حافظه (0~2/5/10/20/50/100/400) bar قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

تجهيزات جانبی فشار سنج (اوترون)

<p>VC-01</p>	<p>پراب وکیوم متر VC-9200</p>	
<p>PM-9100</p>	<p>سری فشار سنج PM-9100</p>	<p>Separate Probe</p> 
<p>PS-100</p>	<p>پراب فشار سنج PS (0-2-5-10-20-50-100-400) bar</p>	
<p>لوکس متر (CEM)</p>		
<p>DT-1301</p>	<p>لوکس متر سنسور جدا لوکس (روشنایی): 0-50000 LUX اندازه گیری بر اساس واحدهای Lux , Fc</p>	

<p>DT-92</p>	<p>لوکس متر لوکس(روشنایی): 0~40000 LUX اندازه گیری بر اساس واحدهای Lux , Fc</p>	
<p>DT-856A</p>	<p>لوکس متر سنسور مجزا با قابلیت اندازه گیری شدت نور انواع لامپ لوکس(روشنایی): 0~400000 LUX اندازه گیری بر اساس واحدهای Lux , Fc</p>	
<p>لوکس متر (PEAK METER)</p>		
<p>PM6612</p>	<p>لوکس متر</p>	
<p>PM6612L</p>	<p>لوکس متر (LED تست)</p>	

لوکس متر (WINTACT)

WT81B

لوکس متر



لوکس متر (یونیتی)

UT382

لوکس متر



UT383

لوکس متر



UT381A

لوکس متر



<p>UT383BT</p>	<p>لوکس متر</p>	
<p>UT-383S</p>	<p>لوکس متر</p>	
<p>لوکس متر (TES)</p>		
<p>TES-1339R</p>	<p>نورسنج دیتالاگر محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~999900) -دقت قرانت: 0.01Lux-قابلیت قرانت ماکزیمم و مینیمم ومیانگین اندازه گیری-رنج اتوماتیک-ثبت اطلاعات تا 40,000دیتایه همراه کابل RS-232, نرم افزار</p>	
<p>TES-1339</p>	<p>نورسنج (لوکس متر) محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~999900) -دقت قرانت: 0.01Lux-قابلیت قرانت ماکزیمم و مینیمم ومیانگین اندازه گیری-رنج اتوماتیک</p>	

<p>TES-1336A</p>	<p>نورسنج دیجیتالگر محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~20/200/2000/20000) -حقت قرانت: Lux:0.01-قابلیت ثبت نقاط تا 16000 دیجیتالاً به همراه کابل USB و نرم افزار</p>	
<p>TES-1335</p>	<p>نورسنج (لوکس متر) محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~400-000) -حقت قرانت: Lux:0.01- واحد های اندازه گیری: Lux, Fc : قرانت ماکزیمم و مینیمم, peak</p>	
<p>TES-1337B</p>	<p>شدت سنخ نور، لایت متر محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~200000) -حقت قرانت: Lux:0.01-قابلیت اندازه گیری شدت نور از فاصله 0.01~30.47متری بر حسب کندال-قابلیت Hold و میانگین گیری داده ها-حافظه دستی: 99-مورد</p>	
<p>TES-1334A</p>	<p>نورسنج رنج اندازه گیری: Lux (0.01~20000) -واحدهای اندازه گیری: Lux, Fc, -حقت قرانت : Lux:0.01-حقت قرانت نقطه-peak-دارای خروجی آنالوگ</p>	
<p>TES-1332A</p>	<p>نورسنج رنج اندازه گیری: Lux (0.01~200000) -واحدهای اندازه گیری Lux : حقت قرانت : 0.1Lux</p>	





<p>TES-1330A</p>	<p>نورسنج رنج اندازه گیری: Lux (0.01~20000) - واحدهای اندازه گیری: Lux حقت قرانت : 0.01Lux</p>	
<p>لوکس متر (لوکرون)</p>		
<p>LM-81LX</p>	<p>لوکس متر / نور سنج (0~2000/20,000) Lux</p>	
<p>YK-10LX</p>	<p>لوکس متر / نور سنج - پراب مجزا (0~2000/20,000) Lux</p>	
<p>LX-1128SD</p>	<p>لوکس متر با قابلیت اتصال کارت حافظه (0~2000/20,000/100,000) Lux دما : (50~ 1300°C) قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	






<p>LX-1108</p>	<p>لوکس متر / نور سنج امکان انتخاب منبع نور: فلورسنت، تنگستن، سدیم و جیوه قابلیت اتصال به کامپیوتر (0~40/400/4000/40,000/400,000) Lux</p>	
<p>LX-1108</p>	<p>پرآب لوکس متر</p>	
<p>YK-2005LX</p>	<p>لوکس متر با قابلیت اتصال کارت حافظه دارای حافظه تا 16000 مقدار قابلیت اتصال به کامپیوتر (0~200/2,000/20,000/100,000) Lux</p>	
<p>LX-1148SD</p>	<p>LED تستر و لوکس متر با قابلیت اتصال کارت حافظه 0~100,000 LUX اندازه گیری نور LED قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>لوکس متر (BENETECH)</p>		




GM1010	لوکس متر	
GM1020	لوکس متر	
GM1030	لوکس متر پراب جدا	
GT1050	لوکس متر پراب جدا	

تجهيزات جانبی لوکس متر (لوٹرون)





LX-1108	پرآب لوکس متر	
یو وی لایت متر (لوکرون)		
UV-340A	یو وی لایت متر اندازه گیری: UVB,UVA(290~390nm) 0~1.999 μ W/cm ² , 19.99 μ W/cm ²	
UVC-254A	یو وی لایت متر اندازه گیری: UVC(254nm) 0~1.999 μ W/cm ² , 19.99 μ W/cm ² قابلیت اتصال به کامپیوتر	
UVA-365A	یو وی لایت متر اندازه گیری: 0~1.999 μ W/cm ² , 19.99 μ W/cm ² , 199.99 μ W/cm ² ,UVA(365nm) قابلیت اتصال به کامپیوتر	


<p>YK-37UVSD</p>	<p>یوسی لایت متر با قابلیت اتصال کارت حافظه اندازه گیری: UVC(200~290nm) , UVA (250~390nm) 0~1.999μW/cm², 19.99μW/cm²</p>	
<p>سنجش انرژی خورشید (لوترون)</p>		
<p>SPM-1116SD</p>	<p>سولار میتر (سنجش انرژی خورشید) 2000W/m²/634Btu</p>	
<p>سنجش میدان مغناطیسی (لوترون)</p>		
<p>EMF-827</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی (گوس متر) 0~20/200/2000 micro Tesla , 0~200/2000/20,000 mili Tesla</p>	
<p>EMF-828</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی در سه جهت (X,Y,Z) 0~20/200/2000 micro Tesla</p>	



<p>MG-3003SD</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی (آهن ریا سنج) دارای کارت حافظه AC:1500mT(Gouss) DC:3000 mT (Gouss)</p>	
<p>MG-3003SD</p>	<p>پرآب سنجش میدان مغناطیسی</p>	
<p>EMF-810</p>	<p>نشت یاب اشعه ماکروویو 0-1.999μW/cm²</p>	
<p>EMF-819</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی (گوس متر) 0-200 V/m 0-99.999W/m² 0-9.9999W/Cm² قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>EMF-839</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی (گوس متر) فرکانس بالا و پایین 0-200 V/m 0-99.999W/m² 0-9.9999W/Cm² قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	






<p>EMF-840</p>	<p>متر LF & RF اندازه گیری میدان مغناطیسی از جمله آنتن تلفن همراه، اندازه گیری RF برای فرستنده ها Wi-Fi تشخیص شبکه بی سیم</p>	
<p>EMF-828</p>	<p>سنجش میدان مغناطیسی در سه جهت X,Y,Z 0 ~ 20/200/2000 micro Tesl</p>	
<p>تستر میدان مغناطیسی (BENETECH)</p>		
<p>GM3120</p>	<p>تستر میدان مغناطیسی</p>	
<p>گوس متر EMF Tester (TES)</p>		


<p>TES-3196</p>	<p>مقناطیس سنج، آهنربا سنج DC میدان 3000.0G / 30000G / 300.00mT / 3000.0mT AC میدان 2000.0G/ 20000G/ 200.00mT/ 2000.0mT رنج فرکانس 20HZ~20KHZ با دقت نمایش: 0.1G / 1G / 0.01mT/0.1mT واحد های اندازه گیری: Gauss, Tesla or Ampere/Meter</p>	
<p>TES-1394S</p>	<p>گوس متر سه محوره نمایش همزمان EMF برای هر سه راستای X, Y, Z و محاسبه میانگین X+Y+Z/3 رنج اندازه گیری: milli Gauss 20/200/2000-دقت قرانت: 0.1 / 0.01 / 1 milli Gauss-پهنای باند: 30Hz~2000Hz-حارای نرم افزار و کابل USB کارت SD</p>	
<p>TES-1393</p>	<p>گوس متر سه محوره نمایش همزمان EMF برای هر سه راستای X, Y, Z و محاسبه میانگین X+Y+Z/3 رنج اندازه گیری: milli Gauss 20/200/2000-دقت قرانت: 0.1 / 0.01 / 1 milli Gauss-پهنای باند: 30Hz~2000Hz</p>	
<p>TES-1392</p>	<p>گوس متر تک محوره محدوده اندازه گیری milli Gauss 0~200/2000 دقت قرانت: 1/ 0.1/ milli Gauss-پهنای باند: 30Hz~300 Hz ثبت اطلاعات تا 16000 نقطه به همراه کابل RS-232 و نرم افزار</p>	
<p>TES-1390</p>	<p>گوس متر تک محوره محدوده اندازه گیری milli Gauss 0~200/2000 دقت قرانت: 1/ 0.1/ milli Gauss-پهنای باند: 30Hz~300 Hz</p>	

<p>TES-593</p>	<p>دستگاه اندازه گیری امواج الکتريکی دامنه فرکانسی: 8.0 GHz-10MHz محدوده اندازه گیری: 20mV/m to- 108.0V/m حقت قرانت: 0.1mV/m اندازه گیری ايزوتروپيک سه محورہ EMF-دارای الارم</p>	
<p>TES-92</p>	<p>دستگاه اندازه گیری امواج الکتريکی دامنه فرکانسی: 3.5 GHz-50MHz محدوده اندازه گیری: 20mV/m to- 108.0V/m حقت قرانت: 0.1mV/m حافظه دمستی 99مورد-دارای الارم</p>	
<p>تجهيزات جانبی میدان مغناطیسی (لوترن)</p>		
<p>MG-3003SD</p>	<p>پراب سنجش میدان مغناطیسی</p>	
<p>آنالایزر رنگ (لوترن)</p>		
<p>RGB-1002</p>	<p>آنالایزر رنگ تشخیص ترکیب رنگ (ابی-سبز-قرمز) ،شفافیت،روشنایی</p>	
<p>کنترل کننده از راه دور (لوترن)</p>		

GSM-889	<p>کنترل کننده از راه دور GSM نمایش، کنترل، هشدار از راه دور توسط تلفن همراه قابلیت اتصال و کنترل 8 دستگاه و قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>مولتی فانکشن (لوترون)</p>		
MHB-382SD	<p>مولتی فانکشن با قابلیت اتصال کارت حافظه دما: (0~ 50°C) فشار: (7.5~ 825mmhg) رطوبت: (10~ 95%RH) 10~1100hpa 0.29~ 32.48inhg</p>	
EM-9000	<p>مولتی فانکشن با پراب مجزا دما: (-100~ 1300°C) سرعت باد: (0.4~ 25m/s) رطوبت: (10~ 95%RH) روشنایی (لوکس): 0~ 20,000 LUX</p>	
LM-9000	<p>مولتی فانکشن 7 کاره دما: (-100~ 1300°C) رطوبت: (10~ 95%RH) سرعت باد: (0.4~ 30m/s) روشنایی (لوکس): 0~ 20,000 LUX CFM, CMM</p>	

<p>MCH-383SD</p>	<p>مولتی فانکشن با قابلیت اتصال کارت حافظه دما : (0~ 50°C) رطوبت: (10~ 95%RH) CO2:0.4~ 4000ppm</p>	
<p>DL-9602SD</p>	<p>دیتالاگر RS232 دارای کارت حافظه قابلیت اتصال به دستگاه ها از طریق کابل RS232 جهت ذخیره سازی اطلاعات بر روی کارت حافظه</p>	
<p>کنورت سنج (TES) Turbidity Meter</p>		
<p>TES-1386</p>	<p>کنورت سنج دیجیتال پرتابل محدوده اندازه گیری 0.01~ 9.99 NTU, 10.0~ 99.9 NTU, 100~ 1000 NTU باندقت قرانت IP65-0.01/0.1/1 NTU نمایش ماکزیمم و مینیمم،الارم Relative و دارای محلول های استاندارد 0.05,20,100,800 NTU دارای حافظه دستی تا 99 مورد</p>	
<p>TES-1386U</p>	<p>کنورت سنج دیتالاگر پرتابل محدوده اندازه گیری 0.01~ 9.99 NTU, 10.0~ 99.9 NTU, 100~ 1000 NTU باندقت قرانت IP65-0.01/0.1/1 NTU نمایش ماکزیمم و مینیمم،الارم Relative و دارای محلول های استاندارد 0.05,20,100,800 NTU دارای حافظه دستی تا 99 مورد دارای کابل USB کارت حافظه 4G نرم افزار جهت ثبت اطلاعات و اتصال به PC</p>	
<p>PH سنج (اسیدسنج) (لوترون)</p>		

<p>PH-222</p>	<p>اسید سنج دما: 0~ 60°C اسید: 0~ 14PH</p>	
<p>PH-201</p>	<p>اسید سنج دیجیتال با پراب مجزا دقت: 0~ 0.01PH اسید: 0~ 14PH</p>	
<p>PH-206</p>	<p>اسید سنج ترمومتر دار دیجیتال دقت: 0~ 0.01PH اسید: 0~ 14PH دما: 0~ 100°C</p>	
<p>PH-208</p>	<p>اسید سنج ترمومتر دار دیجیتال حرفه ای دقت: 0~ 0.01PH اسید: 0~ 14PH دما: 0~ 100°C قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>PH-230SD</p>	<p>اسید سنج دیجیتال با قابلیت اتصال کارت حافظه اسید: 0~ 14PH قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>PH-212</p>	<p>اسید سنج دیجیتال با کاربری خاک و مواد غذایی دقت: 0.01PH: 0~ اسید: 14PH: 0~</p>	
<p>CL-2006</p>	<p>کلر سنج رنج اندازه گیری: 0~ 3.50ppm دقت: 0.01ppm کلر محلول و آزاد</p>	
<p>TU-2016</p>	<p>کدورت سنج دقت: 0.01NTU 0~ 50.00NTU , 50~1000NYU</p>	
<p>رفرکتومتر (TES) RefractoMeter</p>		
<p>TES-1389</p>	<p>بریکس یا غلظت قند در مایعات: $\pm 0.2\%$ % 53.0 to 0.0 دقت: 0.1% و خطا: $\pm 0.2\%$ ضریب شکست: R-دگستره: 1.4265-1.3329 دقت: 0.0001Nd و خطا ضریب: 0.0003Nd، دما: 4~60 (ATC) دقت: 0.1° و خطا ± 1 دارای سیستم جبران دمای اتوماتیک-ATC، تنظیم محدوده الازم R، بریکس، دارای حافظه دستی 99-مورد $^\circ\text{C}$ $^\circ\text{C}$ $^\circ\text{C}$</p>	

<p>6011</p>	<p>PH متر قلمی 0~ 14: PH بادقت قرانت 0.1pH قابلیت کالیبره دستی در 1 یا 2 نقطه بننه ضدآب IP57 ملحقات: دستگاه، الکتروده، محلول کالیبره 4,7، محلول نگهداری، باتری، منوال</p>	
<p>6011A</p>	<p>PH متر قلمی 0~ 14: PH بادقت قرانت 0.01pH قابلیت کالیبره دستی در 1 یا 2 نقطه جبران اتوماتیک دما ATC ملحقات: دستگاه، الکتروده، محلول کالیبره 4,7، محلول نگهداری، باتری، منوال</p>	
<p>6031</p>	<p>TDS متر قلمی 0~ 19999 ppm بادقت قرانت 10ppm قابلیت کالیبره امکان جبران اتوماتیک دما ATC بننه ضدآب IP57 ملحقات: دستگاه، الکتروده، محلول کالیبره 1413، جعبه، باتری، منوال</p>	
<p>6032</p>	<p>TDS متر قلمی 0~ 19999 ppm بادقت قرانت 1ppm قابلیت کالیبره امکان جبران اتوماتیک دما ATC بننه ضدآب IP57 ملحقات: دستگاه، الکتروده، محلول کالیبره 1413، جعبه، باتری، منوال</p>	




6021	<p>کنداکتیویمتر (EC متر) قلمی 0- 19999 μS بادقت قرانت $10\mu\text{S}/\text{cm}$ قابلیت کالیبره الکتروود قابل تعویض امکان جبران اتوماتیک نما ATC بنده ضدآب IP57 ملحقات :دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره ،باتری، منوال</p>	
6022	<p>کنداکتیویمتر (EC متر) قلمی 0- 1999 μS بادقت قرانت $1\mu\text{S}/\text{cm}$ قابلیت کالیبره الکتروود قابل تعویض امکان جبران اتوماتیک نما ATC بنده ضدآب IP57 ملحقات :دستگاه، الکتروود، محلول کالیبره ،باتری، منوال</p>	
EZDO 6041	<p>ORP متر دیجیتال قلمی محدوده اندازه گیری $1999\text{ mv} + -1999$ بادقت نمایش 1mv درجه حفاظت IP57 تغذیه : 2 عدد باتری لیتیومی CR2032 3V وزن دستگاه همرا باتری 85g ابعاد $33.5 \times 170\text{mm}$ پکیج شامل دستگاه، دستورالعمل، باتری، سنبله جهت پولیش بخش پالتینی الکتروود، محلول نگهداری Soaking solution</p>	
7200	<p>Salt/PH/EC/TDS/$\text{mV}/^\circ\text{C}$ متر قلمی 0- 14: PH بادقت قرانت 0.01pH کنداکتیویمتر EC : $0-20.00\text{ms}$ بادقت $1\mu\text{S}$ سختی سنج TDS : $1,30-13.00\text{ppt}$ بادقت $1\text{ppm}/0.01\text{ ppt}$ ORP متر $(\text{mv}) : -1000-1000\text{mV}$ بادقت 1mV و شوری سنج salt : $0-1000\text{ppm}$ بادقت 1ppm و درجه حرارت : $0-90\text{ C}$</p>	
7021	<p>EC/TDS/Salt/$^\circ\text{C}$ متر قلمی کنداکتیویمتر EC : $0-20000\mu\text{S}$ بادقت $1\mu\text{S}/0.01\text{mS}$ سختی سنج TDS : $1,30-13.00\text{ppt}$ بادقت $1\text{ppm}/0.01\text{ ppt}$ شوری سنج salt : $0-1000\text{ppm}$ بادقت 1ppm و درجه حرارت : $0-90\text{ C}$ قابلیت کالیبره اتوماتیک EC قرانت ماکزیمم و مینیمم</p>	

<p>8200</p>	<p>Salt/PH/EC/TDS/ORP/°C مولتی متر قلمی قابلیت اندازه گیری 5 پارامتر تنها با یک الکترود -2- 16: PH بدقت قرانت 0.01pH 0-100.0ms: EC متر بدقت 0.1/1µS/0.01/0.1ms سختی سنج TDS: 1.32-66.7ppt, 0-1319ppm, بدقت 1ppm/0.01 ppt ORP متر (mv): 2000-2000mV, بدقت 0.1/1mV و شوری سنج salt: 1.00-50.0ppt, 0-1000ppm, بدقت 0.1/1ppm, 0.01/0.1 ppt دما : 0-110 C بدقت 0.1 C قابلیت کالیبره اتوماتیک در 3 نقطه برای PH و EC امکان ATC</p>	
<p>PP-201</p>	<p>PH متر پرتابل 0- 14: PH بدقت قرانت 0.01pH قابلیت کالیبره در 3 نقطه امکان جبران دمسی MTC از (0-100°C) بدقت 0.1°C دارای بند نگهدارنده گردنی ، متعلقات: الکترود PH 9v باتری جعبه حمل، محلول بافر 7 و 4، آب مقطر، منوال، آداپتور AC/DC (پیشنال)</p>	
<p>PP-203</p>	<p>ORP/PH/Temp متر پرتابل -2.00- 16.00: PH بدقت قرانت 0.01pH و درجه حرارت : 0-110 C بدقت 0.1 C ORP متر (mv): 2000-2000mV, بدقت 1mV نمایش همزمان دما و PH امکان جبران دمسی دما MTC, ATC دارای بند نگهدارنده گردنی ، متعلقات: الکترود PH، ترموکوپل دما 9v باتری جعبه حمل، محلول بافر 7 و 4، منوال، آداپتور AC/DC (پیشنال)</p>	
<p>CTS-406</p>	<p>Salt/Conductivity/TDS/ORP/°C متر پرتابل کنداکتیو متر 0.0-200µS, 2000µS, 200ms, 100.0ms بدقت 0.1/1µS/0.01/0.1 mS سختی سنج 0.0-132, 1319ppm, 13.2ppt, 66.7ppt بدقت 0.1/1ppm/0.01/0.1 ppt شوری 0.0-70ppt بدقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt دما (0-100°C) بدقت 0.1°C قابلیت کالیبره، ضد آب، امکان ATC قرانت max, min متعلقات: دستگاه، الکترود EC 9v باتری محمول استاندارد، آب مقطر، منوال، جعبه حمل</p>	






<p>MP-103</p>	<p>متر دستى ORP/PH/Temp -2.00~ 16.00: PH بادقت قرانت 0.01pH دما : 0~110 C بادقت 0.1 C متر ORP -1999~+1999mV:(mv) بادقت 0.1/1mV امكان MTC,ATC قابليت كالبيره ، متعلقات: دستگاه الكترود PH. 9V باترى جعبه حمل: پراب دما، محلول كالبيره 74، منوال، الكترود OPR (ايشنال)</p>	
<p>CD-104</p>	<p>متر پرتابل Salt/Conductivity/TDS/°C کنداکټیویټر 0.0~100.0ms بادقت 0.1/1µS/0.01/0.1 mS سختی سنج 0.0~66.7ppt بادقت 0.1/1ppm/0.01/0.1 ppt شوری 0.0~70.0ppt بادقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt دما (0~100°C) بادقت 0.1°C قابليت كالبيره، تصحيح دمایی MTC:ATC متعلقات: الكترود EC 9V باترى جعبه حمل: پراب دما، محلول كالبيره 12880uS, 1413uS، منوال</p>	
<p>PTC-407</p>	<p>دستگاه پرتابل PH/ORP/Salt/Conductivity/TDS 2.00~ 16.00: PH بادقت قرانت 0.01pH و درجه حرارت : 0~110 C بادقت 0.1 C متر ORP 1999~2000mV:(mv) بادقت 0.1/1mV هدايت الكترىكى EC: 0.0~100.0ms بادقت 0.1/1µS/0.01/0.1 mS سختی سنج 0.0~66.0ppt بادقت 0.1/1ppm/0.01/0.1 ppt شوری 0.0~50.0ppt بادقت 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt حافظه 150 نقطه MAX/MIN, HOLD</p>	
<p>98721</p>	<p>متر پرتابل PH/Temp/Salt/Conductivity/TDS گستره 14 ~ 0: PH با دقت نمایش 0.01 (pH) ORP رنج : -1999mv~+1999mv با دقت نمایش 0.1mv (الكترود ايشنال) ، هدايت الكترىكى EC : 0.05uS/cm ~ 1999 uS/cm (K=0.1)option, 30 uS/cm~ 20mS/cm (K=1)supplied, 500 uS/cm~199 mS/cm (K=10)option با دقت نمایش : 0.01uS/cm, 0.1/1uS/cm , 0.01mS/cm, 0.1mS/cm با دقت قرانت TDS : 0~19.99-0~199.9ppt, 0~19.99 ~199.9-1999ppm 0.01ppm, 0.1ppm, 1ppm (آب دریا) SALT : 0~42.0ppt با دقت قرانت 0.1ppt دما (0~90°C) قابليت جبران اتوماتيك دما ATC، درجه حفاظت بنده 65IP</p>	




<p>987A3-PCD</p>	<p>PH/°C/DO/Salt/Conductivity/TDS 1 گستره 0-14 با دقت نمایش 0.01 (pH) ORP رنج: -1999mv~+1999mv با دقت نمایش 0.1/1mv TDS :0~199.9ppt EC:0.05 uS/cm~199 mS/cm شوری SALT : 0~42.0ppt با دقت قرانت 0.1ppt دما (0-110.0°C) با دقت 0.1°C اکسیژن (In saturation):0~199.9% 0.0mg/l~20.0mg/l محلول های استاندارد 4,7,10,1413 و محلول الکترولیت 0.5M NaOH</p>	
<p>PL-700PV</p>	<p>PH/mV متر رومیزی PH: (2.00~ 16.00) با دقت قرانت 0.01pH ORP متر (mv): -1999~2000mV با دقت 0.1/1mV دما (0-110.0°C) با دقت 0.1°C جبران دما ATC و دستی MSC,MAC حافظه تا 150 نقطه قرانت HOLD,MAX,MIN متمعلقات: پراب شیشه ای PH و پراب دما 9v باتری محلول های استاندارد 4,7، بنگهدارنده الکترود، کابل USB و نرم افزار آداپتور، جعبه حمل، همزن (پیشنال)</p>	
<p>PL-700PC</p>	<p>PH/mV/TDS/Conductivity/°C مولتی متر رومیزی PH: (2.00~ 16.00) با دقت قرانت 0.01pH ORP متر (mv): -1999~2000mV با دقت 0.1/1mV کنداکتیومتر 0.0~1999us/2.00~100.0ms با دقت 0.1/1uS/0.01/0.1 mS سختی سنج 0.0~1319ppt/1.32~66.0ppt با دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1 ppt شوری 0.0~999ppm/1.00~50.0ppt با دقت 0.1/1ppm/0.01/0.1 ppt دما (0-110.0°C) امکان MSC,MAC,ATC حافظه تا 150 نقطه HOLD,MAX,MIN</p>	
<p>TES-1381</p>	<p>PH/EC/TDS/ORP/Salt/°C متر دیتالاگر PH: (0~ 14) با دقت قرانت 0.001pH ORP متر (mv): -2000~2000mV با دقت 0.1mV کنداکتیومتر 0~200ms/cm با دقت 0.01 uS سختی سنج 0~132g/l با دقت 0.01mg/l شوری 0~42s(ppt) با دقت 0.1 مقاومت 0~19.99Mohm.cm با دقت 0.001 دما (0-100°C) با دقت 0.1°C قابلیت ثبت اطلاعات تا 2250 دیتا با کابل USB و نرم افزار</p>	






<p>TES-1381</p>	<p>PH/ORP/°C متر دینالاگر 0~14: PH 0.001pH بادقت -2000~2000mV:(mv) متر ORP 0.1mV بادقت کیت کامل شامل: الکتروود PH ترموکوپل نما PT100، محلول کالیبره 7r4 کابل و نرم افزار RS-232</p>	
<p>MS-11C</p>	<p>همزن مغناطیسی رنج سرعت: 0rpm~2300rpm • مخلوط کردن محلول تا 1000mlit ، ارتفاع قابل تنظیم، دارای طراحی بدنه ABS و مقاوم در برابر مواد شیمیایی مخضر، ملخقات : نوار مغناطیسی، نگهدارنده و میله ، منوال ، جعبه ، آداپتور AC/DC .</p>	
<p>4803P</p>	<p>ترانسمیتر و نمایشگر pH/ORP/Temp دارای خروجی ایزوله شده DC 4mA~20mA ، رنج PH 2-16 - یا دقت 0.01pH متر ORP: 2000~2000-(mV) - با دقت : 0.1/1mV ، (0-110°C) درجه حرارت - 0.1C بادقت ، قابلیت کالیبره ، جبران اتوماتیک دما ATC ، دارای نور پس زمینه. ابعاد پنل : 1/16DIN/1.81 x 1.81"(46 x 46 mm)T</p>	
<p>4801P</p>	<p>کنترلر و نمایشگر PH/ORP تابلویی Relay ON or OFF (HI and LO Set point Relay) دارای 2 خروجی رله اندازه گیری : اسید: 2-16-pH - یا دقت 0.01pH -1999~1999mV ORP متر- 0.1/1mv بادقت (0-110°C) درجه حرارت بادقت 0.1C،MTC،ATC</p>	
<p>ID4520T</p>	<p>پروپ PH متر آنلاین 5 متری صنعتی مخصوص 4801P یا 4803P</p>	






<p>ID4521</p>	<p>پراب ORP متر آنلاین 5 متری مخصوص 4801P یا 4803P</p>	
<p>4803C</p>	<p>ترانسمیتر و نمایشگر تابلویی Cond/Tds دارای خروجی ایزوله شده DC 4mA~20mA ، محدوده اندازه گیری پارامترها : کانداکتیویتمتر : 0.0mS~100.0mS - با دقت 0.01/0.1mS/0.01/0.1µS/0.1µS - سختی سنخ : 0.0ppt~66.7ppt - درجه حرارت (0-110°C) 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt با دقت 0.1C ، قابلیت کلیبره ، جبران اتوماتیک دما ATC ، ابعاد پنل : (46 x 46 mm) 1/16DIN/1.81 x 1.81"</p>	
<p>4801C</p>	<p>کنترلر و نمایشگر تابلویی TDS/ Conductivity دارای 2 خروجی رله (Relay ON or OFF (HI and LO Set point Relay) کانداکتیویتمتر : 0.0µS~199.9µS / 200~ 1999 µS / 2.00~ 19.99 mS / 20.0~ 100.0 mS TDS سختی سنخ : 0.0µS~131.9ppm / 132~ 1319 ppt / 1.32~ 13.19 ppt / 13.2~ 66.7 ppt 0.1/1ppm/0.01/0.1ppt با دقت امکان جبران اتوماتیک دمایی ATC و یا MTC.</p>	
<p>ID4522T</p>	<p>پراب COND/TDS متر آنلاین 5 متری صنعتی مخصوص 4801C یا 4803C</p>	
<p>4803 DO(DC)</p>	<p>دارای خروجی ایزوله شده DC mA (20 ~ 4) اکسیژن محلول : mg/L (0 ~ 20.00) با دقت 0.01 و خطای ±0.2+1digit ، رنج O2 : (0~200.0%) با دقت : 0.10% و خطای ±2% FS (0-110°C) درجه حرارت - با دقت 0.1C و خطای ±0.2+1digit قابلیت کلیبره CAL ، امکان تصحیح و تنظیم اتوماتیک دمایی، شوری و ارتفاع ، MAC ,MSC ,ATC ، دارای نور پس زمینه، آداپتور 9V DC دستگاه: (105*45*45) 4.7*1.77*1.77" ابعاد پنل : 1/16th DIN/1.81 x 1.81"(46 x 46 mm)</p>	 <p>4803DO Dissolved oxygen (DO) 4-20mA Transmitter</p>

<p>ID4523T</p>	<p>پراب DO متر آنلاین 5 متری مدل ID4523T + الکترولیت ساخت کمپانی EZDO تایوان</p>	
<p>7031</p>	<p>DO/°C متر قلمی اکسیژن متر محلول اکسیژن محلول DO : 0~20.00mg/L با دقت قرانت : 0.01 درصد اشباع اکسیژن محلول : 0~200.0% با دقت قرانت : 0.1 (0-90°C) درجه حرارت - با دقت 0.1C ، امکان جبران اتوماتیک دما از 50-0 قابلیت جبران دمته شوری از 50ppt-0ppt ، قابلیت کالیبره 100% در هوا</p>	
<p>MIC-98719GT</p>	<p>اکسیژن متر پرتابل اکسیژن محلول 0.0mg/L~20.0mg/L (In saturation) 0%~199.9% با دقت قرانت : 0.1 (0-90°C) درجه حرارت - با دقت 0.1C ، دارای الکتروود 3 متری و محلول الکترولیت قابلیت فریز HOLD کردن داده کالیبره د Air-saturated 100%</p>	
<p>PDO-408</p>	<p>DO/°C/O2 متر پرتابل و رومیزی اکسیژن متر محلول اکسیژن محلول DO : 0~20.00g/L با دقت قرانت : 0.01 درصد اشباع اکسیژن محلول : 0~200.0% با دقت قرانت : 0.1 (0-110°C) درجه حرارت - با دقت 0.1C ، امکان جبران اتوماتیک دما از 50-0 قابلیت جبران دمته شوری از 50ppt-0ppt و MAC از (20000 ~ 0) قابلیت کالیبره 100% در هوا نمایش HOLD,MIN,MAX مقادیر - دارای الکتروود با کابل 3متری</p>	
<p>FTC-420</p>	<p>کلر سنچ پرتابل اندازه گیری کلر آزاد FCL ، کلر کل TCL ، رنج 0.01ppm - 5.00ppm با دقت 0.01ppm حافظه 150 نقطه،ملحقات: دستگاه، 50 عدد نوار معرف کلر زاد DPD-1، و 50 عدد نوار کلر کل DPD-4 عدد بطری تست شیشه ای ، 4 عدد بطری،محلول نمونه، آب مقطر 50ml ، پارچه تمیز، منوال و جعبه حمل</p>	

<p>TUB-430</p>	<p>کدورت سنچ دیجیتال پرتابل کدورت 0 NTU~ 19.99 NTU/20.0~ 199.9 NTU/200~ 1000 NTU با دقت قرانت 0.01/0.1/1 NTU EBC, FTU, NTU واحد های اندازه گیری زمان پاسخگویی سریع (کمتر از 10 ثانیه) دارای قابلیت ذخیره و فراخوانی داده ها تا 150 نقطه دارای محلول نمونه 10 میلی لیتری دارای هشدار کمبود باتری</p>	
<p>TES-1386</p>	<p>کدورت سنچ دیجیتال پرتابل محدوده اندازه گیری 0.01~ 1000 NTU/9.99~ 1000 NTU/100~ 99.9 NTU/10.0~ 1000 NTU با دقت قرانت NTU-IP651/0.1/0.01 نمایش ماکزیمم و مینییم، آلارم Relative و دارای محلول های استاندارد 0.05, 20, 100, 800 NTU دارای حافظه دستی تا 99 مورد</p>	
<p>PDR-108-1</p>	<p>رفرکتومتر پرتابل دیجیتال پرتابل گستره اندازه گیری 0.0~50.0% BRIX : 0.0~50.0% ضریب شکست: nD 1.3330-1.4200 دقت نمایش ضریب شکست: nD 0.0001 خطای اندازه گیری ضریب شکست: nD ±0.0003 محدوده اندازه گیری دما (0~40) (ATC) دارای سیستم جبران دمای اتوماتیک ATC ، مقدار مناسب نمون: >ml0.2 °C</p>	
<p>PDR-108-2</p>	<p>رفرکتومتر شور NaCl پرتابل دیجیتال پرتابل S1: گستره 0.0~50.0% Salinity : 0.0~50.0% دقت نمایش بریکس : 0.1% ، خطا : ±0.2% S2: (ppt/mg/l) 0~280% دقت : 1% ، خطا : ±2% S3: وزن مخصوص در نمونه (gravity specific) 1.000-1.217 با دقت 0.001 و خطای ±0.002 S4: ضریب شکست RI : nD 1.3330-1.4200 با دقت 0.001nD و خطای ±0.0003nD محدوده اندازه گیری دما (0~40) (ATC) دارای سیستم جبران دمای اتوماتیک ATC ، مقدار مناسب نمون: >ml0.2 °C</p>	
<p>ATS-2000</p>	<p>نمایشگر تابلویی 10کاناله دما قابلیت اتصال 10 ورودی ترموکوپلهای K, J, E, T. دقت قرانت : >1000 , 1 < 1000. 0.1 درجه فاصله زمانی اسکن ها 2 ~ 0 sec ، دیتالاگ آنلاین با کابل RS 232 ، تنظیم رله، تنظیم آلارم 5A(250VAC)/Hi/Lo با ریست دستی نمایش مقادیر PV و SV و نماهای هرز کانال با مقادیر Lo/Hi منبع تغذیه : آداپتور 9V DC/200mA</p>	





<p>EZDO 6011F</p>	<p>اسیدسنج (PH متر) قلمی با الکتروود مسطح flat مخصوص بنیره، میوه جات، پوست و ... محدوده اندازه گیری PH (0-14) با دقت (0.1) ph دقت دستگاه : ±0.1+1dgt قابلیت کالیبره اتوماتیک در 1 یا 2 نقطه صفحه نمایش LCD به ابعاد 21*18mm دارای استاندارد IP57 برای بدنه ضد آب و مقاوم ABS</p>	
<p>مولتی متر (آبیین)</p>		
<p>A3-ACS</p>	<p>مولتی متر سه فاز (سایز استاندارد)</p>	
<p>کنترلر (آبیین)</p>		
<p>AT-200J,K</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفرتا 200 درجه سانتیگراد - ورودی K و J</p>	

<p>AT-400J,K</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 400 درجه سانتیگراد - ورودی K و J</p>	
<p>AT-800K</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 800 درجه سانتیگراد - ورودی K</p>	
<p>AT-1200K</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 1200 درجه سانتیگراد - ورودی K</p>	
<p>AT-1600S,R</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 1600 درجه سانتیگراد - ورودی S و R</p>	
<p>AT-500P</p>	<p>کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 500 درجه سانتیگراد - ورودی RTD نوع 100P</p>	






VOVA-400KV	کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 400 درجه سانتیگراد - ورودی K (سایز 48 عمودی)	
NOVA-400KS	کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 400 درجه سانتیگراد - ورودی K (سایز 96)	
NOVA-400KH	کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 400 درجه سانتیگراد - ورودی K (سایز 48)	
NOVA-1200KS	کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 1200 درجه سانتیگراد - ورودی K (سایز 96)	
NOVA-1200KH	کنترلر حرارت OFF/ON صفر تا 1200 درجه سانتیگراد - ورودی K (سایز 48)	

NOVA-500PS	کنترلر حرارت OFF/ON صفرتا 500 درجه سانتیگراد - ورودی RTD نوع PT 100	
NOVA-500PH	کنترلر حرارت OFF/ON صفرتا 500 درجه سانتیگراد - ورودی RTD نوع PT 100	
MEGA700	کنترلر حرارت مگا 700 با قابلیت Tune Auto	
Advanced Process Controller GAMA700	پروسس کنترلر گاما 700 با قابلیت Tune Auto مولتی ورودی - مولتی خروجی	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>(BENETECH) متر TDS</p>		

GM767	متر TDS	
تجهیزات اندازه گیری دما و رطوبت کمپانی (MIC تایوان & TEM چین)		
99879WiFi	<p style="text-align: center;">ماتینورینگ و دیتالاگر آنلاین دما و رطوبت</p> <p>نصب و پیکربندی آسان با نرم افزار عرضه شده امکان افزایش نقاط دسترسی با وجود سیگنال Wifi با نصب اپلیکیشن مربوطه، امکان مشاهده و کنترل از راه دور کیفیت هوا از طریق تلفن همراه یا تبلت، اشتراک و انتقال بیسیم داده ها در Cloud و WebAPP در سیستم عامل های WinPC، Android و iOS ، دارای آلارم صوتی دمای محیط: 40- تا +85 درجه سانتیگراد با خطای اندازه گیری: 0.6 +/- درجه سانتیگراد رطوبت نسبی محیط: 0.1 تا 99.9% با خطای اندازه گیری 3 +/- RH%</p>	
98586j	<p style="text-align: center;">دیتالاگر دما و رطوبت نصبی</p> <p>محدوده دما: 40- تا 85 درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 0.1-99.9RH%، دارای آلارم صوتی، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد، نمایش زمان و تاریخ. دارای پراب اکسترنال دما (مدل 98586J)</p>	
98586	<p style="text-align: center;">دیتالاگر دما و رطوبت نصبی</p> <p>محدوده دما: 40- تا 85 درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 0.1-99.9RH%، دارای آلارم صوتی، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد، نمایش زمان و تاریخ. دارای پراب اکسترنال دما (مدل 98586J)</p>	



<p>98583</p>	<p>ثبات دما و رطوبت USB محدوده دما: 40- تا 85 درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 0.1-99.9 RH% با دقت $\pm 3\%$، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد با فاصله زمانی انتخابی از 1 ثانیه تا 6 ساعت</p>	
<p>98581</p>	<p>ثبات دما و رطوبت USB محدوده نمایش و ذخیره دما: 40- تا 85+ درجه سانتیگراد با دقت ± 0.6 درجه سانتیگراد، واحدهای اندازه گیری: °C، °F، قابلیت ثبت اطلاعات تا 32000 عدد</p>	
<p>98875SD</p>	<p>دیتالوگر دما و رطوبت پرتابل محدوده دما: 20- تا 50+ درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 0.1-99.9 RH%، دارای آلارم صوتی، قابلیت ثبت دستی اطلاعات تا 64000 عدد و دستی تا 199 داده‌دارای کارت حافظه به ظرفیت 8G قرانت ماکزیمم، مینیوم و میانگین گیری و RECALL، اندازه گیری نقطه شبنم، نقطه تر</p>	
<p>98873</p>	<p>ترمورطوبت سنج پرتابل محدوده دما: 20- تا 50+ درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 0.1-99.9 RH%، دارای آلارم صوتی، قابلیت ثبت دستی اطلاعات تا 99 داده، قرانت ماکزیمم، مینیوم و میانگین گیری و RECALL، اندازه گیری نقطه شبنم، نقطه تر، دارای نور پس زمینه</p>	
<p>TEM-881</p>	<p>ترمورطوبت سنج ماکزیمم و مینیوم محدوده اندازه گیری دمای (in door) 20- تا 50+ درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد- محدوده نمایش رطوبت: 20-90 RH% با دقت نمایش 0.1 RH نمایش زمان و تاریخ، دارای تنظیمات آلارم صوتی</p>	

<p>TEM-882</p>	<p>ترمو رطوبت سنج ماکزیمم و مینیمم نمایش دما و رطوبت out door و in door - نمایش زمان و تاریخ - نمایش ماکزیمم، مینیمم - دمای in door (-10 تا +50) درجه سانتیگراد دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، out door (-50 تا +70) درجه سانتیگراد دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، محدوده اندازه گیری رطوبت: 20%RH-90 یا دقت 5%± و دقت نمایش 1RH</p>	
<p>TEM 187</p>	<p>دما سنج و رطوبت سنج ساعت دار در دو رنگ صورتی و آبی، دارای مگنت جهت استفاده به صورت دیواری، نمایش دما و رطوبت، نمایش ساعت با زمان سیری شده، نمایش ماکزیمم، مینیمم، تنظیم دو حالت نمایش زمانی 12h / 24h، تنظیم زنگ هشدار روزانه، دما: +50 ~ -10 درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، رطوبت: 20%RH-90 با دقت نمایش 1RH، دارای قابلیت Reset واحدهای اندازه گیری: °C/°F</p>	
<p>TEM 188</p>	<p>دما سنج و رطوبت سنج ساعت دار در دو رنگ صورتی و آبی، دارای مگنت جهت استفاده به صورت دیواری، نمایش دما و رطوبت، نمایش ساعت با زمان سیری شده، نمایش ماکزیمم، مینیمم، تنظیم دو حالت نمایش زمانی 12h / 24h، تنظیم زنگ هشدار روزانه، دما: +50 ~ -10 درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، رطوبت: 20%RH-90 با دقت نمایش 1RH، دارای قابلیت Reset واحدهای اندازه گیری: °C/°F</p>	
<p>TEM 982</p>	<p>ترمو رطوبت سنج ماکزیمم و مینیمم in door/out door محدوده اندازه گیری دمای in door (-10 تا +50) درجه سانتیگراد دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، out door (-50 تا +90) درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد و محدوده رطوبت: 20-90%RH با دقت نمایش 1RH و دارای تنظیمات آلارم صوتی دمایی برای سنسور خروجی دارای قابلیت Reset</p>	
<p>TEM 102</p>	<p>دما سنج in door/out door محدوده اندازه گیری دمای in door (-10 تا +50) درجه سانتیگراد دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد، out door (-50 تا +70) درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد دارای دو حالت نمایش زمانی 12 و 24 ساعته - واحدهای اندازه گیری: °C/°F باتری 1.5V (AG13) x1</p>	

<p>TEM 108</p>	<p>دما و رطوبت سنج پرتابل محدوده اندازه گیری دمای محیط 10- تا +50 درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد واحدهای اندازه گیری: °C/°F و محدوده اندازه گیری رطوبت: RH%99-20 با دقت نمایش 1%RH - نمایش ماکزیمم و مینیمم داده ها - بنده مقاوم ABS سبک و سائز کوچک باتری 1x1.5V AAA</p>	
<p>TEM 306</p>	<p>دماسنج مواد غذایی تاشو محدوده اندازه گیری دما 50- تا +300 درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد واحدهای اندازه گیری: °C/°F باتری 1.5V (AG13) x1 ابعاد: 95mm*145mm</p>	
<p>TEM 303</p>	<p>ترمومتر میله ای محدوده اندازه گیری دما 50- تا +300 درجه سانتیگراد با دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد ضدآب IP54 ابعاد پرواب سوزنی: طول 148mm و قطر 4.8mm</p>	
<p>TEM 180A</p>	<p>تب سنج و ترمومتر لیزری دمای پیشانی: 32- تا +42 درجه سانتیگراد، با فاصله ی 5 تا 15cm، دمای سطوح: 0- تا +180 درجه سانتیگراد، با D:S= 12:1 - ضریب بازتابش 0.95، زمان پاسخ دهی 0.8 ثانیه، طول موج 14-8 μm، قابلیت تنظیم آلارم تب، حافظه 32 داده، نور پس زمینه، واحد °C/°F، نشانگر کمبود باتری، خاموشی خودکار، باتری 9V</p>	
<p>TEM 380A</p>	<p>ترمومتر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا +380 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایشگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA</p>	





<p>TEM 380B</p>	<p>ترموستر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا +380 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایشگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA</p>	
<p>TEM 550A</p>	<p>ترموستر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا 550- درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایشگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری 9V DC</p>	
<p>TEM 550B</p>	<p>ترموستر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا 550- درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - دارای صفحه نمایش رنگی - نسبت فاصله به نقطه هدف 12:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم داده ها، دارای لیزر روی هدف، خاموشی خودکار، نمایشگر کمبود باتری، دارای دو عدد باتری AAA</p>	
<p>TEM 880T</p>	<p>ترموستر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا 880 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 16:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده هاو آلارم-دارای پویتر دو لیزره، خاموشی خودکار،نمایش درصد باتری، دارای جعبه و کیف حمل، یک عدد باتری 9V DC</p>	
<p>TEM 1100E</p>	<p>ترموستر لیزری محدوده اندازه گیری دما: 50- تا 1100 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیمم، مینیمم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلارم-دارای پویتر دو لیزره روی هدف،نمایش درصد باتری، دارای کیف حمل آلومینیومی</p>	





<p>TEM 1300E</p>	<p>ترمومتر لیزری محدوده اندازه گیری نما: 50- تا 1300 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیم، مینیم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلام-دارای پوینتر دو لیزره روی هدف، نمایش درصد باطری، دارای کیف حمل آلومینیومی</p>	
<p>TEM 1600E</p>	<p>ترمومتر لیزری محدوده اندازه گیری نما: 50- تا 1600 درجه سانتیگراد - ضریب بازتابش 1 ~ 0.1 - نسبت فاصله به نقطه هدف 50:1 - دقت قرانت 0.1 درجه سانتیگراد یا 0.1°F نمایش ماکزیم، مینیم، میانگین، تفاضل داده ها تنظیم آلام-دارای پوینتر دو لیزره روی هدف، نمایش درصد باطری، دارای کیف حمل آلومینیومی</p>	
<p>TEM 8600B</p>	<p>ترانسسمیتر دمای اینفرارد IR گستره اندازه گیری نما: 50- تا 600 درجه سانتیگراد - نسبت فاصله به قطر هدف 1:50 - ضریب بازتابش ثابت 0.95 - هدف گیری دو لیزره یا دو پوینتر - منبع تغذیه DC 24V - خروجی آنالوگ RT-A: 4-20mA</p>	
<p>TEM 8012B</p>	<p>ترانسسمیتر دمای اینفرارد IR گستره اندازه گیری نما: 50- تا 1200 درجه سانتیگراد - نسبت فاصله به قطر هدف 1:50 - ضریب بازتابش ثابت 0.95 - هدف گیری دو لیزره یا دو پوینتر - منبع تغذیه DC 24V - خروجی آنالوگ RT-A: 4-20mA</p>	
<p>98838</p>	<p>ترمومتر پرتابل دو کاناله تیپ K دارای دو کانال T1, T2 و نمایش اختلاف T1-T2 و محدوده اندازه گیری نما (تیپ K): 200 ~ 1300 درجه سانتیگراد و نمایش ماکزیم، مینیم از زمان روشن بودن دستگاه</p>	



98855	<p>ترمومتر قلمی تیپ K و دما و رطوبت محیطی</p> <p>محدوده دما (تیپ K): 200- تا 1300 درجه سانتیگراد - قابلیت اندازه گیری دمای محیط: 20- تا 50+ درجه سانتیگراد - قابلیت اندازه گیری رطوبت محیط: 0.0 تا 99.9% RH - دارای آلارم هشدار - قرانت ماکزیمم، مینیمم و میانگین گیری</p>	
98850	<p>ترمومتر قلمی تیپ K</p> <p>محدوده دما (تیپ K): 200- تا 1300 درجه سانتیگراد و دقت نمایش 0.1 درجه سانتیگراد - قرانت ماکزیمم، مینیمم و میانگین گیری واحدهای اندازه گیری: °C/°F</p>	
98702	<p>محدوده اندازه گیری رطوبت چوب: 2-70% RH اندازه گیری دمای محیط: 10- تا 50 درجه سانتیگراد - دقت قرانت: 0.5%</p>	
98711	<p>رطوبت سنج کاغذ</p> <p>دارای قابلیت انتخاب انواع مختلف کاغذ از 4 گروه - محدوده ی اندازه گیری رطوبت کاغذ: 2% - 40%</p>	
<p>تستر پل خورشیدی (یونیتی)</p>		






<p>UT673 PV</p>	<p>تستر پنل خورشیدی</p>	
<p>پارتیکل کانتور، متر CO2 ، بادسنج و نورسنج (MIC تابوان)</p>		
<p>98658</p>	<p>فلو متر باد ، دما و رطوبت سنج دیجیتالگر سرعت باد: 0.4 ~ 35 m/s - دبی باد: 0 ~ 9999 m³/s ، دمای محیط: -10 ~ +50 درجه سانتیگراد، رطوبت محیط: 5%RH ~ 95 ، اندازه گیری دمای نقطه شبنم DEW و دمای نقطه تر Wet ، دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین و ذخیره 32000 نقطه در ارتباط stand-alone با کامپیوتر.</p>	
<p>98653</p>	<p>فلوی باد ، دما و رطوبت سنج هوا سرعت باد: 0.4 ~ 35 m/s - دبی باد: 0 ~ 9999 m³/s ، دمای محیط: -10 ~ +50 درجه سانتیگراد، رطوبت محیط: 5%RH ~ 95 ، دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین داده ها</p>	
<p>98652</p>	<p>فلوی باد ، دما و رطوبت سنج هوا سرعت باد: 0.4 ~ 35 m/s - دبی باد: 0 ~ 9999 m³/s ، دمای محیط: -15 ~ +50 درجه سانتیگراد، رطوبت محیط: 5%RH ~ 95 ، اندازه گیری دمای نقطه شبنم و نقطه تر MAX/MIN/HOLD ، دارای ورودی USB جهت ثبت آنلاین داده ها</p>	





<p>98620</p>	<p>ترمومتر بادسنج جیبی سرعت باد: 0.4 ~ 35 m/s ، دمای محیط: 15- ~ +50 درجه سانتیگراد رطوبت نسبی: 5 ~ 95% RH ، اندازه گیری نقطه شبنم DEW نقطه تر Wet MAX/MIN/HOLD</p>	
<p>98610</p>	<p>ترمومتر بادسنج جیبی سرعت باد: 0.4 ~ 20 m/s ، دمای محیط: 15- ~ +50 درجه سانتیگراد قرانت ماکزیمم، مینیمم، میانگین و hold داده ها خاموشی اتوماتیک APO</p>	
<p>98202</p>	<p>نورسنج با سنسور جداگانه رنج اندازه گیری: Lux (200/2000/20000/200000) واحدهای اندازه گیری Lux, FC دقت دستگاه: 3%± قابلیت max hold - دارای سنسور جداگانه سیلیکون</p>	
<p>98206</p>	<p>سولار پاور متر ، تشعشع سنج خورشیدی اندازه گیری نیروی انرژی خورشیدی تا 2000w/m² با دقت قرانت 0.1w/m² قابلیت انتخاب W/m² یا Btu/(h*ft²) ، زمان نمونه برداری: حدود 0.25 ثانیه دارای عملکرد ماکزیمم و مینیمم و ثابت نگه داشتن دیتا</p>	
<p>980-98P</p>	<p>پارتیکل مس کانتر PM2.5 , PM10 اندازه گیری دما ، رطوبت و غلظت ذرات معلق PM2.5 و PM10: 0-999ug/m3 0.1ug/m3(0-500ug/m3), 1ug/m3(501-999 ug/m3) زمان نمونه برداری: 1 دقیقه دما: +50 ~ 0 درجه سانتیگراد، رطوبت: 0.1 ~ 99.9% RH ، قابلیت تنظیم محدوده الارم بیشینه</p>	





<p>MIC 98887</p>	<p>متر WBGT فشارسنج محیطی دمای محیط(خشک): 0.0 ~ +50.0 درجه سانتیگراد، رطوبت: 99.9 ~ 0.0 RH% دمای گوی سان: +80 ~ 0 درجه سانتیگراد محاسبه دمای تر، نقطه شبنم، فشار بارومتری: :WBGT-300-1100 hpa WBGT outdoor range:15~56°C و WBGT indoor: 15~59°C نمایش بیشترین، کمترین و فریز مقدار داده، تنظیم محدوده آلام صوتی برای WBGT</p>	 <p>98887 WBGT in/out Barometric pressure(hpa) Dew Point /Wet Bulb RH / Temp</p>
<p>MIC 98887SD</p>	<p>متر WBGT فشارسنج دیتالاگر دمای محیط(خشک): 0.0 ~ +50.0 درجه سانتیگراد، رطوبت: 99.9 ~ 0.0 RH% دمای گوی سان: +80 ~ 0 درجه سانتیگراد محاسبه دمای تر، نقطه شبنم، فشار بارومتری: :WBGT-300-1100 hpa WBGT outdoor range:15~56°C و WBGT indoor: 15~59°C نمایش بیشترین، کمترین و فریز مقدار داده، تنظیم محدوده آلام صوتی برای WBGT دارای کارت حافظه SD card function جهت ذخیره اطلاعات</p>	 <p>98887SD Datalogging WBGT in/out Barometric pressure(hpa) Dew Point /Wet Bulb RH / Temp 32,000 point SD Card</p>
<p>MIC 98132S</p>	<p>متر CO2 پرتابل CO2 محیط : 0~9999ppm دقت نمایش 1ppm نوع سنسور : NDIR CO2 sensor رطوبت 99.9 ~ 0.1 RH% با خطای اندازه گیری +/-5% (At 25C +/-2C), others +/-7%RH و دقت قرانت 0.1%RH دمای محیط: 0.0 ~ +50.0 درجه سانتیگراد بدقت +/-0.6°C و دقت قرانت 0.6°C قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و دمای تر WB Temp,DP ثبت داده به صورت آنلاین تا 64000 نقطه با رابط USB قابلیت تنظیم محدوده آلام(مقدار بیش فرض 1000PPM)</p>	 <p>MIC-98132S ON Line logging CO2 /Temp / RH% Meter</p>
<p>اسید متر PH Meter (TES)</p>		
<p>TES-1381</p>	<p>متر (PH/EC/TDS/Salt°C/ORP) اندازه گیری اسید PH (0-14) با دقت (0.001) ph کنداکتیو متر: 0-200 0.01µs/cm با دقت ms/cm (2000-2000) mV:ORP با دقت (0.1)mv سختی سنجی 0-132g/1 بدقت 0.01mg/1 شوری سنجی 0-42 s(ppt) با دقت 0.1 مقاومت 0-19.99MOhm.cm با دقت 0.001 دما 0-100 °C بدقت 0.1 °C قابلیت ثبت اطلاعات 2250 دنیا با کابل usb و نرم افزار</p>	 <p>TES-1381 CONDUCTIVITY & ORP METER</p>





<p>TES-1380K</p>	<p>متر (PH/C/ORP) اندازه گیری: اسید PH (0~14) با دقت 0.001ph - دما °C (0~100) با دقت (0.1)°C (2000~2000) Mv:ORP با دقت 0.1mv کیت کامل شامل: الکتروود PH ترموکوپل دما PT100 محلول کالیبره 7و4 کابل و نرم افزار RS-233</p>	
<p>PH-200</p>	<p>پراب PH متر مدل PH-200</p>	
<p>اسیدسنج (BENETECH)</p>		
<p>GM761</p>	<p>اسیدسنج</p>	
<p>GM769</p>	<p>اسیدسنج</p>	





GT770	اسیدسنج	
GM795	اسیدسنج خاک	
<p>تجهيزات جانبی PH سنج (لوترون)</p>		
PH-04	محلول اسید 4	
PH-07	محلول اسید 7	






<p>PE-03</p>	<p>پراب اسید سنج</p>	
<p>PE-06HD</p>	<p>پراب اسید سنج جهت مواد غذایی</p>	
<p>PE-12</p>	<p>پراب PH222</p>	
<p>PE-21</p>	<p>پراب PH</p>	
<p>ORP-14</p>	<p>پراب اسیدسنج ORP</p>	

TP-06	پراب دمایی PH-206	
NTU	محلول کنورت سنج TU-2016	
<p>کنداکتیویته متر (لوترون)</p>		
PCD-431	<p>کنداکتیویته متر رسانایی: 0~ 13200ppm دما: 0~ 60°C دارای 2 رنج: 2000µs, 20mS</p>	
CD-4303	<p>کنداکتیویته متر رسانایی: 0~ 20ms دما: 0~ 60°C قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>CD-4306</p>	<p>کنداکتیویته متر دارای 4 رنج: $2000\mu\text{S}$, 2mS, 20mS, 200mS قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>تجهیزات جانبی کنداکتیویته متر (لوترون)</p>		
<p>CDPB-03</p>	<p>پراب کنداکتیویته متر CD-4303</p>	
<p>CD-14</p>	<p>محلول کنداکتیویته متر</p>	
<p>YK-200PCT</p>	<p>پراب کنداکتیویته متر YK-2001CT</p>	

<p>YK-200PCD</p>	<p>پراب اندازه گیری میزان رسانایی خشایی</p>	
<p>مولتی فانکشن شیمیایی (لوترون)</p>		
<p>YK-22CTA</p>	<p>کنداکتیویته متر رسائیلی: 0~20ms دما: 0~60°C نمک: 0~12%salt قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>YK-2001PHA</p>	<p>مولتی فانکشن شیمیایی رسائیلی: 200,000ppm اکسیژن: 0~20mg/L دما: 0~60°C نمک: 0~12%salt اسید: 0~14PH قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>BWA-2018</p>	<p>کیفیت سنج آب با قابلیت اتصال به کامپیوتر و دارای کارت حافظه PH, ORP(Mv), کنداکتیویته, TDS, اکسیژن محلول, اکسیژن هوا, نمک, دما</p>	

<p>WA-2017SD</p>	<p>مولتی فانکشن شیمیایی با قابلیت اتصال کارت حافظه رسانهایی: 200ms/200,000ppm~ 0 اکسیژن: 0~ 20mg/L دما: 0~ 60°C نمک: 0~ 12%salt اسید: 0~ 14PH</p>	
<p>WAC-2019SD</p>	<p>مولتی فانکشن شیمیایی با قابلیت اتصال کارت حافظه ونمایش همزمان پارامترها رسانهایی: 200ms/200,000ppm~ 0 اکسیژن: 0~ 20mg/L دما: 0~ 60°C نمک: 0~ 12%salt اسید: 0~ 14PH</p>	
<p>CO₂, CO, O₂ (نوترون)</p>		
<p>GCO-2008</p>	<p>CO منبع قلمی (منوکسید کربن) CO : 0~ 1000ppm دما : 0~ 50°C</p>	
<p>DO-5510</p>	<p>اکسیژن متر اندازه گیری اکسیژن محیط و محلول ، نمک ، قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	

<p>YK-22DOA</p>	<p>اکسیژن متر اندازه گیری اکسیژن محیط و محلول ، نمک ، قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>GC-2028</p>	<p>سنج CO2 رنج اندازه گیری : 0~ 1000ppm قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>GCH-2018</p>	<p>دماسنج/رطوبت سنج/CO2 سنج 0~4000ppm: CO2 10~ 95%RH: رطوبت 0~ 50°C: دما نقطه شبنم: 50°C~ -25 قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	
<p>PM-1064SD</p>	<p>کیفیت سنج و رکورد هوا 0~250µg/m³: PM2.5 0~10,000ppm: CO2 5~ 95%RH: رطوبت 10~ 1100hPa: فشار قابلیت اتصال به کامپیوتر و دارای کارت حافظه</p>	
<p>AQ-9918SD</p>	<p>O2,CO2,سنج/دما/سنج/رطوبت سنج دارای کارت حافظه قابلیت اندازه گیری : O2,CO2 رطوبت،اکسیژن،نقطه شبنم،دما</p>	


AQ-9901SD	<p>CO₂,CO₂,CO سنچ/دما/سنج/رطوبت سنچ دارای کارت حافظه قابلیت اندازه گیری : O₂,CO₂,CO رطوبت،اکسیژن،نقطه شبنم،دما</p>	
-----------	--	--

CO₂,CO,CO₂ Analyzer متر (TES)

TES-1370	<p>CO₂ متر دما و رطوبت سنچ اندازه گیری CO₂ : 0-6000ppm دما: -20-60°C رطوبت: 10%-95%RH ثبت اطلاعات تا 20000 دیتا با نرم افزار و کابل RS-232 عملکرد ماکزیمم و مینییم</p>	
----------	--	---

TES-1372	<p>CO آنالایزر محدوده اندازه گیری : 0-999ppm دقت قرانت : 1ppm عملکرد max همراه با زمان توانایی تنظیم محدوده مجاز جهت آلارم صوتی دارای سنسور قابل تعویض-حافظه دستی تا 99 دیتا</p>	
----------	--	--

اکسیژن سنچ(WINTACT)

WT8800	اکسیژن سنچ	
--------	------------	---

تجهیزات جانبی O₂,CO,CO₂ (لوترون)

OXHD-04	سری پراب اکسیژن متر	
OXEL-03	محلول اکسیژن	
OXPB-11	پرآب اکسیژن متر	
YK-200PDO	پرآب اندازه گیری اکسیژن خنثایی	
<p style="text-align: center;">نشت یاب گاز (CEM)</p>		

<p>GD-3303</p>	<p>نشت یاب گاز یخچال و کولر SF6 محدوده اندازه گیری بر حسب ppm : 0-10 ولوم تنظیم حساسیت همراه با کیف حمل</p>	
<p>CO-181</p>	<p>سنجش منو اکسید کربن محدوده اندازه گیری بر حسب ppm : 0-1000 الارم هشدار دقت بالا و سرعت پاسخ سریع حافظه داخلی جهت 10 ثبت مقادیر اندازه گیری شده</p>	
<p>GD-3308</p>	<p>نشت یاب گاز شهری محدوده اندازه گیری بر حسب ppm : 0-1000 الارم هشدار چراغ پس زمینه نمایشگر حافظه مینیم/ماکزیم / Hold مقادیر</p>	
<p>GD-3803</p>	<p>آنالایزر گاز o2 اکسیژن : 1-30% vol co مونوکسید کربن : 0-1000 ppm co2 دی اکسید کربن : 0-9999 ppm دما: 0- 50°C رطوبت نسبی : 0-100% RH</p>	






گازسنج (PEAK METER)






PM6310	گازسنج	
گازسنج (WINTACT)		
WT8811	گازسنج	
WT8812	گازسنج	
WT801	گازسنج	

WT8820	گاز سنج	
نشت یاب (WINTACT)		
WT8801	نشت یاب گاز های قابل اشتعال	
WT8821	نشت یاب اکسیژن	
WT8827	نشت یاب گاز بچجال و کولر	
نشت یاب (BENETECH)		




GM8800A	نشت یاب گاز	
گازسنج (یونیتی)		
UT337A	منوکسید کربن سنج	
UTA37	دی اکسید کربن سنج	
نشت یاب گاز (لوترون)		
GS-5800+GS-400	نشت یاب گاز با قابلیت تشخیص نشتی گاز در هوای بین دو محیط	





GS-400	ترانسمیتر جهت نشت یاب گاز	
ترانسمیتر (لوکس)		
TR-TMK1A4	<p>ترانسمیتر دما با پراب تیپ K خروجی : 4~ 20mA -100~500°C</p>	
TR-TMK1A4	<p>ترانسمیتر دما با پراب تیپ PT100 خروجی : 4~ 20mA -100~400°C</p>	
TR-LXT1A4	<p>ترانسمیتر لوکس خروجی : 20mA ~4 5000LUX~0</p>	

<p>TR-LDT1A4</p>	<p>ترانسمیتر وزن خروجی : 20mA ~4 2mV DC-1</p>	
<p>TR-RPM1A4</p>	<p>ترانسمیتر دما با پراب تیپ RPM خروجی : 4~ 20mA 0~20,000RPM</p>	
<p>TR-AD3W</p>	<p>ترانسمیتر باد نما خروجی : 4~ 20mA 0~360°</p>	
<p>TR-AM3W</p>	<p>ترانسمیتر سرعت باد با قابلیت نصب خروجی : 4~ 20mA 0.5~50m/s</p>	
<p>TR-AMT1A4</p>	<p>ترانسمیتر سرعت باد خروجی : 4~ 20mA 0.4~30m/s</p>	

<p>TR-IR430</p>	<p>ترانسمیتر دما IR خروجی : 4~ 20mA 0-600°C</p>	
<p>TR-RH2W</p>	<p>ترانسمیتر رطوبت خروجی : 4~ 20mA 10-95%RH</p>	
<p>TR-SLT1A4</p>	<p>ترانسمیتر صدا خروجی : 4~ 20mA 30-130dB</p>	
<p>TR-VBT1A4</p>	<p>ترانسمیتر لرزش خروجی : 4~ 20mA 0-200mm/s² , 0-200m/s²</p>	
<p>TR-PS2W</p>	<p>ترانسمیتر فشار خروجی : 4~ 20mA 0-2-5-10-20-50-100-400bar</p>	




<p>TR-PHT1A4</p>	<p>ترانسمیتر PH خروجی : 4~ 20mA 0~ 14PH</p>	
<p>TR-DOT1A4</p>	<p>ترانسمیتر اکسیژن خروجی : 4~ 20mA 0~20mg/L</p>	
<p>TRPH-201</p>	<p>ترانسمیتر PH خروجی : 4~ 20mA 0~14PH</p>	
<p>TRCD-431</p>	<p>ترانسمیتر کندانکتیویته متر خروجی : 4~ 20mA دارای رنج 0~20mS رسانایی : 0~ 132000ppm</p>	
<p>TR-DOT1A4</p>	<p>ترانسمیتر اکسیژن خروجی : 0~ 20mA 0~20mg/L</p>	

TRCO2-502	<p>ترانسمیتر CO2 خروجی : 4~ 20mA CO2:0 to 5000pp</p>	
کنترلر (لوטרان)		
CT-2012	<p>کنترلر ، آلارم دهنده ، نشان دهنده قابلیت نمایش اعداد +9999~1999- قابل استفاده برای کلیه ترانسمیتر ها</p>	
PIR-9959	<p>کنترلر - نمایشگر با ورودی 4~ 20mA دارای دو فرمان مجزا قابل نصب به دستگاه TR-IR2W</p>	
PRS-2321	<p>کنترلر - نشان دهنده دستگاه های پرتابل قابلیت نشان دادن مقدار و کنترل آن با دو فرمان در خروجی و قابلیت اتصال به کامپیوتر</p>	





<p>PPH-2108</p>	<p>کنترلر نشان دهنده PH قابلیت نشان دادن PH و کنترل آن با دو فرمان</p>	
<p>PWA-6065</p>	<p>کنترلر - نشان دهنده توان قابلیت نشان دادن مقدار توان مصرفی و کنترل آن با دو فرمان</p>	
<p>تجهیزات جانبی (لوترون)</p>		
<p>BNC-TR-PH</p>	<p>تبدیل خشاب ترانسمیتر</p>	
<p>TR-SLT1A4</p>	<p>پرآب ترانسمیتر صوت</p>	

نرم افزار	نرم افزار دستگاه های لوترون	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
UPCB	کابل رابط RS-232	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
USB-01	USB	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
CA-52	کیف	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
CA-05	کیف	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>

CA-06	کیف	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
	آداب‌تور	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>تستر محافظ جان (CEM)</p>		
DT-903	<p>تستر محافظ جان سلکتودی - RCD تستر محدوده الخطار جریان 10/15/20/25/30/35mA دارای نشانگر بسته شدن اشتباه فاز یا نول ولتاژ کارکرد 220V</p>	
DT-904	<p>تستر محافظ جان دیجیتال - RCD تستر محدوده الخطار جریان 5/10/30/100/300/500mA زاویه فازی 0~180 درجه انتخابی برای تست سریع موارد قرابت شده ولتاژ کارکرد 220V تنظیم شرایط الخطاری 2000ms/40 ms Fast Trip</p>	

DT-9054	<p>تستر محافظ جان حرفه ای - RCD تستر محدوده اختلال جریان 10/30/100/300/500/650mA زاویه فازی 0~180 درجه انتخابی برای تست سریع موارد قرائت شده بولتنژ کارکرد 220V تنظیم شرایط اختلالی 0ms/300 ms Fast Trip</p>	
(BENETECH) RCD		
GM85	تستر RCD	
GT5206A	RCD	
تستر RCD (PEAK METER)		

PM6860DR	تستر RCD	
ردیاب کابل (یونیتی)		
UT25CL	ردیاب کابل	
UT682	ردیاب کابل	
UT682D	ردیاب کابل	

<p>UT683Kit</p>	<p>ردیاب کابل</p>	
<p>UT685B Kit</p>	<p>ردیاب کابل</p>	
<p>متراسنج و ردیاب کامل (CEM)</p>		
<p>CLT-1000</p>	<p>متراسنج کابل رنج اندازه گیری : 5m-3Km نوع اتصال BNC,RJ45</p>	
<p>LA-1012</p>	<p>ردیاب کابل ولتاژ ترانسیمتر : 12-50-120-230-400 V AC/DC سیگنال خروجی ترانسیمتر 125 Khz فرکانس ترانسیمتر 60 Hz</p>	
<p>تصویربرداری حرارتی ترموویژن (CEM)</p>		

DT-874	<p>تصویربرداری حرارتی ترموویژن محدوده اندازه گیری : 400C -20- 0~ 14PH</p>	
<p>ترموویژن پرتابل (دوربین حرارتی) (OWON)</p>		
TI322	<p>وضوح تصویربرداری حرارتی مادون قرمز 160 * 220 - نرخ نمونه برداری 9Hz طول موج: 7.8-14 میکرو متر- لنز : 4mm prime lens با میدان دید: 35° V: 26° H: 35°-محدوده اندازه گیری دما : -20 تا +450 و خطای ±2 C° LCD3.5- اینچی TFT - نمایش گرمترین، سردترین، نقطه مرکزی، دمای منطقه- مجهز به 8 پالت رنگ- سه حالت نمایش ترکیبی ، مرئی و مادون قرمز- تنظیم محدوده ی هشدار دمای بالا و پایین- ضریب بازتابش(0.01-0.99)-، امکان ثبت تصویر تا 20000 تصویر با فرمت tiff با قابلیت اندازه دمای تمام پیکسل هادارتباط از طریق Wi-Fi برای اتصال به رایانه-کابل و نرم افزار و شارژر Type USB-C-بتری داخلی لیتیوم یونی 5000 میلی آمپر ساعتی (حدود 4 ساعت)</p>	
TI322	<p>مشخصات مطابق مدل TI322 با این تفاوت ها : وضوح تصویربرداری حرارتی مادون قرمز 240*320 لنز : 4mm prime lens با میدان دید: 42° V: 56° H: 56°-محدوده اندازه گیری دما : -20 تا +850 درجه سانتیگراد</p>	
<p>تصویربرداری حرارتی (موبیتی)</p>		
UT-1120ms	<p>ترموویژن موبایل (ایفون)</p>	

<p>UT-i120Mobile</p>	<p>ترموویژن موبایل (اندروید)</p>	
<p>UTi120T</p>	<p>ترموویژن</p>	
<p>UT132</p>	<p>ترموویژن</p>	
<p>UTi185A</p>	<p>ترموویژن</p>	
<p>UTi165A</p>	<p>ترموویژن</p>	

<p>UTi260B</p>	<p>ترمویژن</p>	
<p>UTi712S</p>	<p>ترمویژن</p>	
<p>UTi740H</p>	<p>ترمویژن</p>	
<p>لوکس متر (WINTACT)</p>		
<p>WT3160</p>	<p>ترمویژن 450 درجه</p>	

WT3220	<p>ترموویژن 450 درجه</p>	
WT3320	<p>ترموویژن 300 درجه</p>	
<p>دماسنج لیزری (CEM)</p>		
DT-9862S	<p>دماسنج لیزری 2200 درجه با نمایشگر رنگی غیر تماسی/لیزری : (-50~2200°C) رطوبت نسبی: (0~ 100%RH) نقطه شبنم : (0~ 50°C) تماسی (همراه با پراب): (-50~1370°C) دقت اندازه گیری : ±1.0°C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری: 50:1</p>	
DT-8876V	<p>دماسنج لیزری 1000 درجه محدوده اندازه گیری : (-50~1000°C) دقت اندازه گیری : ±2.0% °C محدوده لیزر دایره ای آلارم قابل تنظیم</p>	





DT-8870V	<p>دماسنج لیزری 500 درجه نقطه ای محدوده اندازه گیری: (-50~500°C) دقت اندازه گیری: ±2.0% °C دو نقطه لیزر جهت اندازه گیری دقیق تر الارم قابل تنظیم</p>	
DT-811	<p>دماسنج لیزری 380 درجه محدوده اندازه گیری: (-30~380°C) دقت اندازه گیری: ±2 °C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری: 8 : 1</p>	
DT-820B	<p>دماسنج لیزری 500 درجه محدوده اندازه گیری: (-35~500°C) دقت اندازه گیری: ±1.0% °C زمان پاسخگویی: 1S</p>	
DT-8861	<p>دماسنج لیزری 550 درجه دو نقطه ای محدوده اندازه گیری: (-50~550°C) دقت اندازه گیری: ±1 °C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری: 12 : 1</p>	
DT-8863	<p>دماسنج لیزری 800 درجه محدوده اندازه گیری: (-50~800°C) دقت اندازه گیری: ±1 °C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری: 20 : 1</p>	

<p>DT-8835</p>	<p>دماسنج لیزری 1050 درجه غیر تماسی/لیزری : (-50~1050°C) تماسی : (-50~1050°C) فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 30</p>	
<p>DT-8663</p>	<p>دماسنج لیزری چندمنظوره دما/رطوبت نسبی/دمای مرطوب/نقطه شبنم دما : (-30~ 380°C) رطوبت نسبی : (±2.5%RH , 0~100%RH) نقطه شبنم : (-30~ 100°C) دقت اندازه گیری : ±1.0% °C دمای مرطوب : (-30~ 100°C) فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 20</p>	
<p>DT-8858</p>	<p>دماسنج لیزری 1300 درجه محدوده اندازه گیری : (-30~1300°C) دقت اندازه گیری : ±1 °C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 50</p>	
<p>DT-8859</p>	<p>دماسنج لیزری 1600 درجه محدوده اندازه گیری : (-50~1600°C) دقت اندازه گیری : ±1 °C فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 50</p>	
<p>DT-8868H</p>	<p>دماسنج لیزری 1850 درجه غیر تماسی/لیزری : (-50~1850°C) تماسی : (-50~1370°C) فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 50</p>	

DT-8869H	<p>دماسنج لیزری 2200 درجه غیر تماسی/لیزری : (-50~2200°C) تماسی : (-50~1370°C) فاصله دستگاه تا نقطه اندازه گیری : 1 : 50</p>	
<p>دما سنج و رطوبت سنج (BENETECH)</p>		
GM1371	<p>دماسنج و رطوبت سنج محیط</p>	
GM1372	<p>دماسنج و رطوبت سنج محیط</p>	
<p>سنجش انرژی خورشید (CEM)</p>		
DT-1307	<p>سنجش تشعشع خورشید سولار میتر چگالی توان تشعشعی: 0~1999W/m²/634BTU(ft²*h)</p>	
<p>سولار میتر و سولار آنالایزر (TES) Solar Module Analyzer</p>		

<p>TES-SS1</p>	<p>سیستم شبیه ساز نور خورشید پک کامل شامل: سولار پاور آنالایزر مدل prova200 دیتالاگر 8 کاناله دما مدل prova800 کنترلر شبیه ساز نور خورشید مدل prova8300 دارای لامپ هالوژنی یا منبع نوری دیگر برای شبیه سازی نور خورشید تا طیف تابشی : 100- 1500W/m2</p>	
<p>TES-132</p>	<p>سولار پاورمتر دیتالاگر رنج اندازه گیری 2000W/m2 دارای پراب اکسترنال قابلیت ثبت اطلاعات روی کارت حافظه micro SD دارای کابل USB جهت اتصال به PC قرانت بیشترین، کمترین و میانگین</p>	
<p>TES-1333R</p>	<p>سولار پاورمتر دیتالاگر محدوده اندازه گیری: 0- 2000w/m2 با دقت: 0.1w/m2 پراب سرخود عملکرد ماکزیمم، مینیمم و میانگین و Hold قابلیت ذخیره اطلاعات تا 43000 مورد توسط کابل RS-232 و نرم افزار</p>	
<p>TES-1333</p>	<p>سولار پاورمتر محدوده اندازه گیری: 0- 2000w/m2 با دقت: 0.1w/m2 پراب سرخود عملکرد ماکزیمم، مینیمم و میانگین و Hold</p>	
<p>سولارمتر و سولار آنالایزر (PROVA) Solar Module Analyzer</p>		

<p>PROVA210</p>	<p>سولارپاور آنالیزر دارای ظرفیت 60 ولت و 12 آمپر نمودار تست ولتاژ جریان (IV) برای سلول های خورشیدی اندازه گیری، Pmax, Vopen, Ishort, محاسبه بازدهی پنل خورشیدی اتصال به PC باکابل USB و نرم افزار</p>	
<p>PROVA218</p>	<p>تستر فتوولتائیک دارای ظرفیت 85 ولت و 8.5 آمپر نمودار تست ولتاژ جریان (IV) برای سلول های خورشیدی اندازه گیری، Pmax, Vopen, Ishort, محاسبه بازدهی پنل خورشیدی اتصال به PC باکابل USB و نرم افزار</p>	
<p>PROVA 200A</p>	<p>سولارپاور آنالیزر (PV آنالایزر) دارای ظرفیت 60 ولت و 6 آمپر نمودار تست ولتاژ جریان (IV) برای سلول های خورشیدی اندازه گیری، Pmax, Vopen, Ishort, محاسبه بازدهی پنل خورشیدی اتصال به PC باکابل USB و نرم افزار</p>	
<p>PROVA 200-24</p>	<p>سولارپاور آنالیزر (PV آنالایزر) دارای ظرفیت 24 ولت و 600 آمپر نمودار تست ولتاژ جریان (IV) برای سلول های خورشیدی اندازه گیری، Pmax, Vopen, Ishort, محاسبه بازدهی پنل خورشیدی اتصال به PC باکابل USB و نرم افزار</p>	
<p>سنجش امواج مایکروویو (CEM)</p>		






DT-2G	<p>نشت یاب امواج مایکروویو محدوده اندازه گیری : (0-99 mw/cm²) میزان نمونه برداری : 2 Sec دارای آلارم هشدار کیف حمل</p>	
سنجش اشعه آلفا بتا (CEM)		
DT-9501	<p>سنجش آلودگی اشعه رادیو اکتیو (α,β, and X ray) -Radiation dose rate : 0.01 μSv/h _ 1000 μSv/h -Impulse dose rate : 0-30000 cpm , 0-5000 cps -Radiation dose accumulation : 0.001 μSv-9999 Sv -Impulse dose accumulation : 0-9999</p>	
دورسنج (CEM)		
AT-6	<p>دورسنج نوری غیرتماسی : (2-99,999 RPM)</p>	
AT-10	<p>دورسنج نوری و مکانیکی غیرتماسی : (2-99,999 RPM) تماسی : (2-20000 RPM)</p>	
دورسنج (BENETECH)		

GM8905	دورسنج لیزری	
GM8906	دورسنج مکانیکی	
دورسنج (TES) Tachometer		
RM1501	<p>دورسنج لیزری و تماسی رنج اندازه گیری غیرتماسی : (10~100-000 RPM) و تماسی : (20~30-000 RPM) دقت قرانت: 0.01/0.1/1 rpm امکان اندازه گیری از فاصله 50~300mm دارای کابل RS-232 و نرم افزار</p>	
RM1500	<p>دورسنج لیزری و تماسی رنج اندازه گیری غیرتماسی : (10~100-000 RPM) و تماسی : (20~30-000 RPM) دقت قرانت: 0.01/0.1/1 rpm امکان اندازه گیری از فاصله 50~300mm واحدهای اندازه گیری: RPM,m/min,ft/min,yard/min,rps(Hz)</p>	

<p>RM-1502</p>	<p>آداپتور تماسی آداپتور (RM- 1502) جهت اندازه گیری بصورت تماسی</p>	
<p>ضخامت سنج (CEM)</p>		
<p>DT-156H</p>	<p>ضخامت سنج رنگ و پوشش بر پایه فلز آهنی و غیر آهنی محدوده اندازه گیری : (0~1350 um) دقت اندازه گیری : ±0.1 um N/F</p>	
<p>DT-159</p>	<p>ضخامت سنج رنگ و پوشش محدوده اندازه گیری : (0~2000 um) دقت اندازه گیری : ±0.2 um N/F</p>	
<p>DT-157H</p>	<p>ضخامت سنج رنگ و پوشش بر پایه فلز آهنی و غیر آهنی با سنسور مجزا محدوده اندازه گیری : (0~2000 um) دقت اندازه گیری : ±0.1 um N/F</p>	
<p>ضخامت سنج (WINTACT)</p>		






<p>WT100A</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>WT130A</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>WT2100</p>	<p>ضخامت سنج رنگ</p>	
<p>WT200A</p>	<p>ضخامت سنج رنگ</p>	
<p>WT2110</p>	<p>ضخامت سنج رنگ</p>	

WT2110B	ضخامت سنج رنگ	
ضخامت سنج (یونیتی)		
UT343D	ضخامت سنج	
UT343E	ضخامت سنج	
UT345A	ضخامت سنج	
ضخامت سنج (BENETECH)		

<p>GM100</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>GM100+</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>GT1201</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>GM130</p>	<p>ضخامت سنج التراسونيك</p>	
<p>GM210</p>	<p>ضخامت سنج</p>	





GT230	ضخامت سنج رنگ	
GT231	ضخامت سنج رنگ	
GT235	ضخامت سنج رنگ	
<p>ضخامت سنج (YOWEXA)</p>		
EC-777	ضخامت سنج پراب سرخود	

EC-777E	ضخامت سنج پراب جدا	
متر لیزری (CEM)		
LDM-80S	<p>فاصله سنج لیزری 80 متری فاصله : 0.05~ 80 m زاویه : 65 ° دقت متراز : ±1.5 mm حافظه مینیم/ماکزیم مقدیر</p>	
متر لیزری (بونیتی)		
LM1000	متر	
UT393B	متر لیزری	

LM100A	متر لیزری	 <p>The image shows a red LIN-TY LM100A laser distance meter. The LCD screen displays three distance measurements: 3240 m, 8556 m, and 9149 m. The device has a red top and bottom section with a black central section containing the screen and buttons. The buttons include a red 'DIST' button, a '+', 'FUNC', 'CLEAR OFF', and 'UNIT' buttons. The screen also shows a battery level indicator and a signal strength indicator.</p>
LM80	متر لیزری	 <p>The image shows a red LIN-TY LM80 laser distance meter. The LCD screen displays three distance measurements: 89.1 m, 3.110 m, and 13429 m. The device has a red top and bottom section with a black central section containing the screen and buttons. The buttons include a red 'DIST' button, a '+', 'FUNC', 'CLEAR OFF', and 'UNIT' buttons. The screen also shows a battery level indicator and a signal strength indicator.</p>
LM60	متر لیزری	 <p>The image shows a red LIN-TY LM60 laser distance meter. The LCD screen displays three distance measurements: 2442 m, 4844 m, and 8842 m, with a total of 13596 m. The device has a red top and bottom section with a black central section containing the screen and buttons. The buttons include a red 'DIST' button, a '+', 'FUNC', 'CLEAR OFF', and 'UNIT' buttons. The screen also shows a battery level indicator and a signal strength indicator.</p>
LM40	متر لیزری	 <p>The image shows a red LIN-TY LM40 laser distance meter. The LCD screen displays three distance measurements: 2442 m, 4844 m, and 8842 m, with a total of 13596 m. The device has a red top and bottom section with a black central section containing the screen and buttons. The buttons include a red 'DIST' button, a '+', 'FUNC', 'CLEAR OFF', and 'UNIT' buttons. The screen also shows a battery level indicator and a signal strength indicator.</p>
LM50A	متر لیزری	 <p>The image shows a red LIN-TY LM50A laser distance meter. The LCD screen displays three distance measurements: 6987 m, 6777 m, and 6839 m, with a total of 2619 m. The device has a red top and bottom section with a black central section containing the screen and buttons. The buttons include a red 'DIST' button, a '+', 'FUNC', 'CLEAR OFF', and 'UNIT' buttons. The screen also shows a battery level indicator and a signal strength indicator.</p>

LM70A	متر لیزری	
LM40T	متر لیزری	
LM40M	متر لیزری	
LM1500G	متر لیزری	
<p style="text-align: center;">ویدیو پروسکوپ (CEM)</p>		





BS-128	<p>ویدیو بروسکوپ صفحه نمایش: 2.4 اینچ نوع TFT وضوح صفحه نمایش: 480×240 پیکسل نوع پراب: جداشونده و قابل تعویض</p>	
BS-151	<p>ویدیو بروسکوپ صفحه نمایش: 3.5 اینچ نوع TFT وضوح صفحه نمایش: 320×240 پیکسل نوع پراب: جداشونده و قابل تعویض</p>	
<p>ویدیو بروسکوپ (یونیتی)</p>		
UT665	<p>ویدیو بروسکوپ</p>	
<p>تجهیزات جانبی ویدیو بروسکوپ (CEM)</p>		
YC-17	<p>رابط 3متری قطر 17mm ACCESSORIES</p>	

<p>HD-17</p>	<p>سنسور دوربین دار قطر 17mm ACCESSORIES</p>	
<p>BT-6</p>	<p>سنسور دوربین دار قطر 6mm ACCESSORIES</p>	
<p>DT-176</p>	<p>اسید سنج (PH متر) قلمی محدوده اندازه گیری PH: 0-14 محدوده اندازه گیری دما: -5-90°C دقت اندازه گیری PH: ±0.01 کالیبراسیون بصورت دو و یک نقطه</p>	
<p>غبارسنج ذرات محیطی (CEM)</p>		
<p>DT-968</p>	<p>غبارسنج رومیزی تعداد کانال برای ذرات با سایزهای مختلف: 2 سایز ذرات: 2.5, 10 µm دما: 0-50°C رطوبت نسبی: 0-100%RH</p>	

<p>DT-9881M</p>	<p>غبارسنج پارتیکل کاتر سایز ذرات : 0.3 , 0.5 , 1, 2.5 , 5 , 10 μm سطح تراکم حجمی کانال طبق استاندارد: 0- 500 ug/m^3 دما رطوبت نسبی نقطه شبنم دمای مرطوب مونوکسید کربن CO HCHO(methanal)</p>	
<p>غبارسنج (TES) Particle Counter</p>		
<p>TES-5110</p>	<p>پارتیکل کاتر (غبارسنج) اندازه گیری تعداد ذرات در سایزهای: 0.3 , 0.5 , 1, 2.0 , 5 , 10 μm اندازه گیری غلظت هر سایز تا: 70.000 particles/L قرانت دما و رطوبت قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل usb دارای کارت حافظه (SD)</p>	
<p>TES-5200</p>	<p>غلظت سنج و شمارنده ذرات اندازه گیری ذرات در 8 کانال در حالت شمارش (count mode): (0.5, 0.7, 7.0, 10) μm 1.0 μm , 2.5 μm , 4.0 μm, 5.0 محدوده تراکم جرم (غلظت) در حالت Mass Mode: PM1, PM2.5, PM 4, PM 7, PM 10, TSP</p>	
<p>TES-5322</p>	<p>VOC متر و ذره سنج PM2.5 اندازه گیری غلظت ذرات (PM2.5) 2.5 0-500 $\mu\text{m}/\text{m}^3$ رطوبت 1-99% دما (-20-+60°C) 0 to 50 ppm :VOCs دارای کارت حافظه 4GB دارای Led در 5 رنگ مختلف جهت نمایش وضعیت کیفی هوا</p>	





<p>TES-5321</p>	<p>دستگاه سنجش کیفیت هوا (آلودگی هوا) اندازه گیری غلظت ذرات 2.5 (PM2.5) 0-500µm/m3 رطوبت %1~%99 دما (-20~+60°C) 4GB دارای کارت حافظه دارای Led در 5 رنگ مختلف جهت نمایش وضعیت کیفی هوا نمایش شاخص سلامتی (0-9)</p>	
<p>شمارنده (یونیتی)</p>		
<p>UT337B</p>	<p>شمارنده ذرات محیطی</p>	
<p>تب سنج (یونیتی)</p>		
<p>UT308H</p>	<p>تب سنج</p>	
<p>تجهیزات پزشکی (CEM)</p>		




DT-8806S	<p>ترمومتر پزشکی (تب سنج لیزری) دقت اندازه گیری : 0.1°C دمای کارکرد : $10\text{--}40^{\circ}\text{C}$ اندازه گیری دقیق بدون تماس دقت بالا به دلیل بهره گیری از سنسور پیشرفته پزشکی قابلیت تنظیم محدوده و دقت اندازه گیری تا یک اعشار زمان پاسخگویی 0.5 ثانیه</p>	
اسکنر دیوار (یونیتی)		
UT387B	اسکنر دیوار	
UT387D	اسکنر دیوار	
سرعت سنج هوا (یونیتی)		
UT362	سرعت سنج هوا	

<p>UT363</p>	<p>سرعت سنج هوا</p>	
<p>UT363BT</p>	<p>سرعت سنج هوا</p>	
<p>UT363S</p>	<p>سرعت سنج هوا</p>	
<p>ارتعاش سنج (WINTACT)</p>		
<p>WT63A</p>	<p>ارتعاش سنج</p>	

WT63C	ارتعاش سنج	
ارتعاش سنج (TES) Vibration Meter		
TES 3100	<p>ارتعاش سنج پیزوالکتریک قابلیت نمایش مقادیر ارتعاشات شامل شتاب، سرعت و جابجایی به صورت RMS, EQ PEAK, EQ P-P محدوده اندازه گیری: شتاب 0.02-200 m/s سرعت 0.1-1000 mm/s جابجایی: (0.02-100 mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz) (0.001-100 mm EQ PEAK 10Hz to 500Hz) حافظه دستی: 100 مورد، قابلیت ثبت بیشترین و کمترین مقدار داده ها</p>	
TES 3101	<p>ارتعاش سنج پیزوالکتریک قابلیت نمایش مقادیر ارتعاشات شامل شتاب، سرعت و جابجایی به صورت RMS, EQ PEAK, EQ P-P محدوده اندازه گیری: شتاب 0.02-200 m/s سرعت 0.1-1000 mm/s جابجایی: (0.02-100 mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz) (0.001-100 mm EQ PEAK 10Hz to 500Hz) حافظه دستی: 100 مورد، قابلیت ثبت بیشترین و کمترین مقدار داده ها دارای قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل USB</p>	
TES 3102	<p>ارتعاش سنج دینالاگ قابلیت نمایش مقادیر ارتعاشات شامل شتاب، سرعت و جابجایی دارای دو سنسور حساس پیزوالکتریک به صورت RMS, EQ PEAK, EQ P-P محدوده اندازه گیری: شتاب 0.02-200 m/s سرعت 0.1-1000 mm/s جابجایی: (0.02-100 mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz) (0.001-100 mm EQ PEAK 10Hz to 500Hz) حافظه دستی: 100 مورد، قابلیت ثبت بیشترین و کمترین مقدار داده ها دارای قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل USB</p>	
ارتعاش سنج (BENETECH)		

GM 63A	ارتعاش سنج پراب سرخود	
GT633C	ارتعاش سنج	
GM 63B	ارتعاش سنج پراب جدا	
ارتعاش سنج (یونیتی)		
UT311	ارتعاش سنج	

UT312	ارتعاش سنج	
UT315A	ارتعاش سنج	
دزی متر (یونیتی)		
UT334A	دزی متر	
نویز دوزیمتر صدا (TES) Nise Dose Meter		
TES-1355	<p style="text-align: center;">دوزیمتر صدا</p> <p>اندازه گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast , Slow محدوده اندازه گیری : (70 ~ 140) dBA بقت اندازه گیری : ± 1.0dB سطح معیار : (80 , 84 , 85 , 90) db قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل RS-232</p>	

<p>TES-1354</p>	<p>دوزیمتر صدا اندازه گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast , Slow محدوده اندازه گیری dBA (70 ~ 140) بقت اندازه گیری : $\pm 1.0\text{dB}$ سطح معیار: (80 , 84 , 85 , 90) db</p>	
<p>Mic-TES-1354</p>	<p>میکروفن و کابل نویدوزیمتر TES</p>	
<p>TES-660</p>	<p>میکرو نویدوزیمتر محاسبه و ذخیره مقادیر پارامترهای دوز صدا، سطح و میانیگین صدا Dose, Laeq, Lzpk, LCpk, Lavg -محدوده اندازه گیری دینامیکی: (70 ~ 140) db -توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse -قابلیت ثبت داده تا 1070 بیتو اتصال به کامپیوتر با کابل USB -سرعت میانه (قاعده برای نصف شدن مدت زمان مواجهه صدا): 4.5.3 یا 6dB</p>	
<p>شیب سنج (یونیتی)</p>		
<p>LM320B</p>	<p>شیب سنج</p>	
<p>توان سنج (یونیتی)</p>		

UT385	توان سنج	
میکرو اهم متر (یونیتی)		
UT620A	میکرو اهم متر	
UT620C	میکرو اهم متر	
تراز لیزری (یونیتی)		
LM570DII	تراز لیزری	

LM576DL	تراز لیزری	
RST متر (یونیتی)		
UT261A	متر R.S.T	
UT262C	متر R.S.T	
UT262E	متر R.S.T	

RST (SINOMETER)

SSP8030

سنج RST



اسیلوسکوپ (یونیتی)

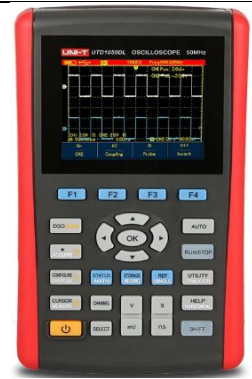
UTD 2052CL

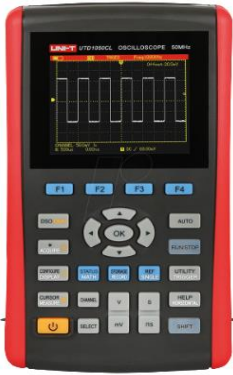



اسیلوسکوپ



UTD 1050DL

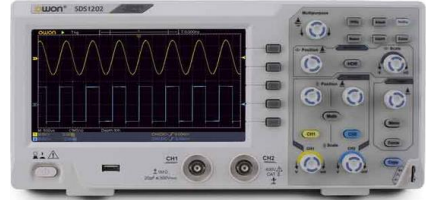
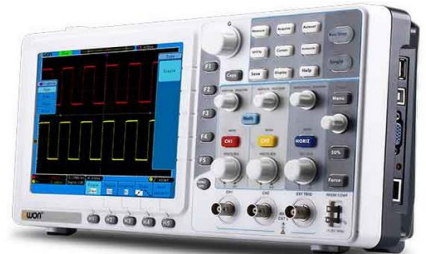

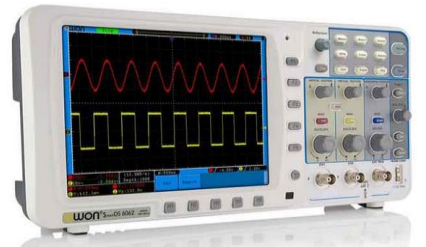
اسیلوسکوپ



<p>UTD 1050CL</p>	<p>اسیلوسکوپ</p>	
<p>UTD 2072CL</p>	<p>اسیلوسکوپ</p>	
<p>UTD 2102CL</p>	<p>اسیلوسکوپ</p>	
<p>اسیلوسکوپ دیجیتال آنالوگ سری AS (OWON)</p>		
<p>AS101</p>	<p>اسیلوسکوپ 10MHz تک کانال کنترل پنل آنالوگ + صفحه نمایش دیجیتال 3.7 اینچ رنگی سرعت نمونه برداری 100MS/s - حافظه دستی 5 مجموعه داده - دارای خروجی تریگر - دارای دکمه قفل تریگر - نرخ ثبت شکل موج و به روز رسانی 130,000wfms/s - ماکزیم ولتاژ ورودی 400VP-P</p>	 <p>AS101 owon AS101 1 Channel Oscilloscope 10 MHz 3.7" Color LCD 4 second Acquisition 130,000 wfms/s</p>

AS201	<p>اسیلوسکوپ 20MHz تک کانال کنترل پنل آنالوگ + صفحه نمایش دیجیتال 3.7 اینچ رنگی سرعت نمونه برداری 100MS/s - حافظه دمستی 5 مجموعه داده - دارای خروجی تریگر - دارای دکمه قفل تریگر - نرخ ثبت شکل موج و به روز رسانی 130,000wfms/s - ماکزیم ولتاژ ورودی 400VP-P</p>	 <p>AS201 owon AS201 1 Channel Oscilloscope 20 MHz</p>
<p>اسیلوسکوپ دیجیتال سری SDS (OWON)</p>		
SDS210	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 100MHz: 400V (DC+AC, PK-PK) ماکزیم ولتاژ ورودی 20M، طول ثبت 1GS/s، سرعت صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30، *، /، °، +، -، FFT، نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW</p>	
SDS210S	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 100MHz: 400V (DC+AC, PK-PK) ماکزیم ولتاژ ورودی 20M، طول ثبت 1GS/s، سرعت صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30، *، /، °، +، -، FFT، نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW فاشن ژنراتور تک کانال 25MHz: تولید شکل موجهای سینوسی، مربعی، رمپ، پالس و 160 نوع شکل موج دلخواه دامنه سیگنال بیک به بیک (50Ω) 0.005Vpp-3Vpp: پهنای باند آر بیتریری 0.1Hz-5MHz سرعت نمونه برداری 125MSa/s، رزولوشن 14 bit</p>	
SDS215	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 150MHz: 400V (DC+AC, PK-PK) ماکزیم ولتاژ ورودی 20M، طول ثبت 1GS/s، سرعت صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30، *، /، °، +، -، FFT، نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW فاشن ژنراتور تک کانال 25MHz: تولید شکل موجهای سینوسی، مربعی، رمپ، پالس و 160 نوع شکل موج دلخواه دامنه سیگنال بیک به بیک (50Ω) 0.005Vpp-3Vpp: پهنای باند آر بیتریری 0.1Hz-5MHz سرعت نمونه برداری 125MSa/s، رزولوشن 14 bit</p>	
SDS215S	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 150MHz: 400V (DC+AC, PK-PK) ماکزیم ولتاژ ورودی 20M، طول ثبت 1GS/s، سرعت صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30، *، /، °، +، -، FFT، نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW فاشن ژنراتور تک کانال 25MHz: تولید شکل موجهای سینوسی، مربعی، رمپ، پالس و 160 نوع شکل موج دلخواه دامنه سیگنال بیک به بیک (50Ω) 0.005Vpp-3Vpp: پهنای باند آر بیتریری 0.1Hz-5MHz سرعت نمونه برداری 125MSa/s، رزولوشن 14 bit</p>	 <p>owon</p>





<p>SDS220</p>	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 200MHz: سرعت 1GS/s، طول ثبت 20M، ماکزیمم ولتاژ ورودی 400V (DC+AC, PK-PK) صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30 / °، *، -، +، FFT نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW فانکشن ژنراتور تک کانال 25MHz: تولید شکل موجهای سینوسی، مربعی، پالس و 160 نوع شکل موج دلخواه دامنه سیگنال پیک به پیک 0.005Vpp-3Vpp.(50Ω)، پهنای باند آر بیتریری 0.1Hz-5MHz سرعت نمونه برداری 125MSa/s، رزولوشن bit 14</p>	
<p>SDS220S</p>	<p>اسیلوسکوپ دو کانال 200MHz: سرعت 1GS/s، طول ثبت 20M، ماکزیمم ولتاژ ورودی 400V (DC+AC, PK-PK) صفحه 7 اینچی، پورت USB(host,device) توابع 30 / °، *، -، +، FFT نوع اندازه گیری اتوماتیک، SCPI and LabVIEW فانکشن ژنراتور تک کانال 25MHz: تولید شکل موجهای سینوسی، مربعی، پالس و 160 نوع شکل موج دلخواه دامنه سیگنال پیک به پیک 0.005Vpp-3Vpp.(50Ω)، پهنای باند آر بیتریری 0.1Hz-5MHz سرعت نمونه برداری 125MSa/s، رزولوشن bit 14</p>	
<p>SDS 1022</p>	<p>اسیلوسکوپ 20MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 100MS/s - قابلیت پشتیبانی از SCPI و Lab VIEW 2 عدد پروب - LCD رنگی 7 اینچی - ماکزیمم 10K طول ثبت سیگنال - تابع FFT طراحی کاملاً حرفه ای - Flash USB - دارای مد snapshot</p>	
<p>SDS 1052</p>	<p>اسیلوسکوپ 50MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 500MS/s - قابلیت پشتیبانی از SCPI و Lab VIEW 2 عدد پروب - LCD رنگی 7 اینچی - ماکزیمم 10K طول ثبت سیگنال 20 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع Flash USB - FFT - 400V (VP-P) - دارای مد snapshot</p>	
<p>SDS 1102</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 1GS/s - قابلیت پشتیبانی از SCPI و Lab VIEW 2 عدد پروب - LCD رنگی 7 اینچی - ماکزیمم 10K طول ثبت سیگنال - 20 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع FFT طراحی کاملاً حرفه ای - Flash USB - دارای مد snapshot</p>	

<p>SDS 1104</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار: سرعت نمونه برداری 1GS/s - قابلیت پشتیبانی از SCPI و Lab VIEW 4 عدد پروب - LCD رنگی 7 اینچی - ماکزیمم 20K طول ثبت سیگنال 39 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع Flash USB - دارای مد snapshot</p>	
<p>SDS 1202</p>	<p>اسیلوسکوپ 200MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 1GS/s - قابلیت پشتیبانی از SCPI و Lab VIEW 2 عدد پروب - LCD رنگی 7 اینچی - ماکزیمم 10K طول ثبت سیگنال - 20 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع FFT طراحی کاملاً حرفه ای - Flash USB - دارای مد snapshot</p>	
<p>SDS 5032E</p>	<p>اسیلوسکوپ 30MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 500GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی LAN و USB - ذخیره سیگنال 10K 23 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع Flash USB - FFT</p>	
<p>SDS 5052E</p>	<p>اسیلوسکوپ 50MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 500GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی LAN و USB - ذخیره سیگنال 10K 23 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع Flash USB - FFT</p>	
<p>SDS 6062E</p>	<p>اسیلوسکوپ 60MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 500GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی LAN و USB - ذخیره سیگنال 1M 23 نوع اندازه گیری اتوماتیک - تابع Flash USB - FFT</p>	


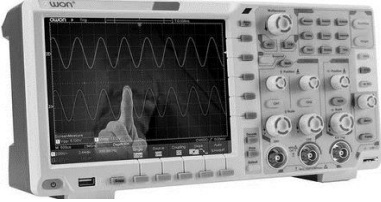


<p>SDS 7102E</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 1GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی USB و LAN - ذخیره سیگنال 1M 23 نوع اندازه گیری اتوماتیک - Flash USB - تابع FFT</p>	
<p>SDS 8302</p>	<p>اسیلوسکوپ 300MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 2.5GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی USB و LAN - ذخیره سیگنال 10M 24 نوع اندازه گیری اتوماتیک - Flash USB - تابع FFT خروجی VGA باتری قابل شارژ (طبق سفارش)</p>	
<p>SDS 9302</p>	<p>اسیلوسکوپ 300MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری 3.2GS/s 2 عدد پروب - LCD رنگی 8 اینچی - خروجی USB و LAN - ذخیره سیگنال 10M 24 نوع اندازه گیری اتوماتیک - Flash USB - تابع FFT خروجی VGA باتری قابل شارژ (طبق سفارش)</p>	
<p>اسیلوسکوپ دیجیتال سری XDS (OWON)</p>		
<p>XDS 3064E</p>	<p>اسیلوسکوپ 60MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی صفحه نمایش: رنگی 8 اینچی لمسی پشتیبانی از SPCI و LabVIEW، مولتی تریگر، 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT</p>	

<p>XDS-3064E+ 1AWG+ DMM+Touch +Decoding</p>	<p>اسیلوسکوپ 60MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی صفحه نمایش: رنگی 8 اینچی لمسی خروجی ها: LAN، USB، اتصال USB و Flash USB 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT، دارای AWG فانکشن ژنراتور 25MHz، مولتی متر دیجیتال پشتیبانی از SPCI و LabVIEW مولتی تریگر و کدگذاری RS232/I2C/SPI/CAN</p>	
<p>XDS 3102</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 2 عدد پروب خروجی ها: LAN، USB، قابلیت اتصال Flash USB 28 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT</p>	
<p>XDS-3102 +1A WG +DMM</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 2 عدد پروب خروجی ها: LAN، USB، قابلیت اتصال Flash USB 28 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT دارای فانکشن ژنراتور 25MHz، دارای مولتی متر دیجیتال</p>	<p>XDS-3102+AWG+DMM</p> 
<p>XDS 3104E</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب پشتیبانی از SPCI و LabVIEW VIEW-مولتی تریگر 30-نوع اندازه گیری اتوماتیک خروجی ها: LAN، USB، قابلیت اتصال Flash USB تابع FFT</p>	
<p>XDS-3104E +2A WG +DMM +Touch</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب پشتیبانی از SPCI و LabVIEW مولتی تریگر 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT قابلیت کدگذاری RS232/I2C/SPI/CAN دارای فانکشن ژنراتور 25MHz، دارای مولتی متر</p>	

<p>XDS 3202E</p>	<p>اسیلوسکوپ 200MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی قابلیت کدگذاری شامل 2 عدد پروب خروجی ها: USB، LAN، قابلیت اتصال Flash USB 28 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT</p>	
<p>XDS 3204E</p>	<p>اسیلوسکوپ 200MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب خروجی ها: USB، LAN، قابلیت اتصال Flash USB 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT</p>	
<p>XDS 3204E+ AWG+DMM +Touch+ Decoding</p>	<p>اسیلوسکوپ 200MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب پشتیبانی از SPC و Lab VIEW مولتی تریگر قابلیت کدگذاری RS232/I2C/SP/CAN 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT دارای فیلتریشن 25MHz و دارای مولتی متر</p>	
<p>XDS 3202A+ VGA+WIFI +AWG+DMM+ Touch</p>	<p>اسیلوسکوپ 200MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری: 1GS/s رزولوشن: 14 بیتی LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب پشتیبانی از SPC و Lab VIEW مولتی تریگر قابلیت کدگذاری RS232/I2C/SP/CAN 30 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT دارای فیلتریشن 25MHz و دارای مولتی متر</p>	
<p style="text-align: center;">اسیلوسکوپ دیجیتال سری XDS (OWON)</p>		







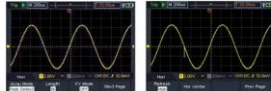
<p>TDS 7104</p>	<p>اسیلوسکوپ 100MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری: 1GS/s LCD: رنگی 8 اینچی لمسی شامل 4 عدد پروب قابلیت بزرگنمایی شکل موج ها خروجی VGA, LAN, USB ذخیره سیگنال 7.6M پشتیبانی از SPC1, Lab VIEW 20 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT Flash USB</p>	
<p>TDS 8104</p>	<p>مشخصات مطابق TDS 7104 تفاوت: اسیلوسکوپ 100MHz – سرعت نمونه برداری 2GS/s</p>	
<p>TDS 8204</p>	<p>مشخصات مطابق TDS 7104 تفاوت: اسیلوسکوپ 200MHz – سرعت نمونه برداری 2GS/s</p>	
<p>اسیلوسکوپ دیجیتال با لاجیک آنالایزر (OWON)</p>		
<p>MSO 7062TD</p>	<p>اسیلوسکوپ 60MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار سرعت نمونه برداری: 1GS/s ماترول لاجیک آنالایزر 16 کاناله 100 مگاهرتز با سرعت نمونه برداری: 2GS/s LCD: رنگی 8 اینچی شامل 2 عدد پروب خروجی USB ذخیره سیگنال 2M 20 نوع اندازه گیری اتوماتیک، تابع FFT Flash USB</p>	






MSO 7102TD	مشخصات مطابق MSO 7062TD تفاوت: اسیلوسکوپ 100MHz	
MSO 8102T	مشخصات مطابق MSO 7062TD تفاوت: اسیلوسکوپ 100MHz – سرعت نمونه برداری 2GS/s	
MSO 8202T	مشخصات مطابق MSO 7062TD تفاوت: اسیلوسکوپ 200MHz – سرعت نمونه برداری 2GS/s	
مولتی فاکشن (OWON) DSO+AG+Power supply+Multi-Meter 4-in-1		
FDS1102	<p>اسیلوسکوپ 8 بیتی 800 مگاهرتز 2 کاناله با سرعت نمونه برداری 1GS/s، طول ثبت سیگنال 10M 36 نوع اندازه گیری اتوماتیک و FFT، انواع تریگر، FRA- منبع تغذیه دو کانال ولتاژ 0.1-15V دقت 10mV جریان 0.1-3A دقت 10mA، توان 15V متر مولتی TRUE RMS اتورنج 41/2digit 20000: شمارنده، فاکشن زیناتور دو کاناله 50 مگا هرتز 14 بیتی با سرعت 300MS/s دامنه 2mVpp -10Vpp- مینتی بر اندروید، صفحه نمایش 10.4 اینچی لمسی HD، رابط ها USB host x4,USB device,LAN,HDMI پشتیبانی از SCPI</p>	

FDS1102A	مشابه FDS1102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 14 بیت 100MHz سرعت 1GS/s	
FDS3102	مشابه FDS1102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 8 بیت 100MHz سرعت 2.5GS/s	
FDS3202	مشابه FDS1102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 8 بیت 200MHz سرعت 2.5GS/s	
FDS3302	مشابه FDS1102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 8 بیت 300MHz سرعت 2.5GS/s	

مولتی فانکشن (OWON) DSO+AG+spectrum analyzer+frequency counter+protocol analysis, amplitude-frequency curve analysis 7-in-1 XDS4000

<p>XDS4352</p>	<p>اسیلوسکوپ 2کانال دو کاناله 350MHz - سرعت نمونه برداری 5GSa/s طول ثبت 400M نرخ 600.000wfms/s 39توع اندازه گیری اتومات عملیات ریاضی +, -, *, /, Sqrt, Intg, Diff, FFT, FFTrms حافظه 100شکل موج فانکشن ژنراتور آر بیتری ری تک کانال 50M, 250MSa/s, 16k, 14bits انواع تریگر و دیگودینگ+شمارنده فرکانس 6رقم با نمایش بیشترین، کمترین مقدار فرکانس، اسپکتروم آنالایزر FFT پیشنال مولتیتر 4/2تورنج (دیتا لگر با خروجی CSV و ثبت با فاصله زمانی 10s~0.5s با دوره 3 تا 10روزه)، پیشنهاد آنالیز پروتکل ها، نمودار مشخصه های فرکانس، Bode plot for loop test analysis استاندارد، نمایشگر 10.4 اینچ لمسی، قابلیت پرینت، رابط ها: USB Host; SCPI, USB Device; Trig Out(Pass/Fail); LAN port; VGA port; EXT Trig In</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>XDS4354</p>	<p>مشخصات مشابه مدل XDS4352 تفاوتها: اسیلوسکوپ 350MHz، چهار کانال</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>XDS4502</p>	<p>مشخصات مشابه مدل XDS4352 تفاوتها: اسیلوسکوپ 500MHz، دو کانال</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>XDS4504</p>	<p>مشخصات مشابه مدل XDS4352 تفاوتها: اسیلوسکوپ 500MHz، چهار کانال</p>	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>اسیلوسکوپ دستی دیجیتال (OWON)</p>		

<p>HDS25</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 25MHz دو کاناله - سرعت نمونه برداری LCD-250MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K-400Vpp - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شمارنده - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه</p>	
<p>HDS25S</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 25MHz دو کاناله - سرعت نمونه برداری LCD-250MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K-400Vpp - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شمارنده - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه موجهای سینوسی، مربعی، رمپ و پالس تا 10MHz لوازم جانبی: 1 پراب اسکوپ 1 پراب BNC به سوسماری، آداپتور برقی، کابل و نرم افزار</p>	
<p>HDS242</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 40MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-250MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شمارنده - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه</p>	
<p>HDS242S</p>	<p>مشخصات مطابق HDS242 + فلکشن ژنراتور آر بیتری 1 کاناله 25 مگاهرتز</p>	
<p>HDS272</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 70MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-250MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شمارنده - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه- لوازم جانبی: 1 پراب اسکوپ، آداپتور برقی، کابل و نرم افزار و کیف</p>	<p>Hangable bracket, saving working space</p>   <p>Excellent oscilloscope performance</p>  <p>Two acquisition modes Peak detect is used to the detection of the jamming burst and the possibility of reducing the confusion.</p> <p>High refresh, deep storage Peak detect is used to the detection of the jamming burst, easy to capture exceptional and low probability events.</p>

<p>HDS272S</p>	<p>مشخصات مطابق HDS272 + فانکشن ژنراتور آر بیتریری 1 کاناله با قابلیت تولید 8 مدل شکل موج دلخواه و موج های سینوسی، مربعی، رمپ و پالس تا 25MHz لوازم جانبی: 1 پراب اسکوپ، 2 پراب BNC به سوسماری، آداپتور برق، کابل و نرم افزار و کیف</p>	
<p>HDS2102S</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 100MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-500MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شماره: ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه-فانکشن ژنراتور آر بیتریری 1 کاناله با قابلیت تولید 8 مدل شکل موج دلخواه و موج های سینوسی، مربعی، رمپ و پالس تا 25MHz لوازم جانبی: 1 پراب اسکوپ، 2 پراب BNC به سوسماری، آداپتور برق، کابل و نرم افزار و کیف</p>	
<p>HDS2202S</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 200MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-1GS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شماره: ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه-فانکشن ژنراتور آر بیتریری 1 کاناله با قابلیت تولید 8 مدل شکل موج دلخواه و موج های سینوسی، مربعی، رمپ و پالس تا 25MHz لوازم جانبی: 1 پراب اسکوپ، 2 پراب BNC به سوسماری، آداپتور برق، کابل و نرم افزار و کیف</p>	
<p>HDS2102A</p>	<p>اسیلوسکوپ تشخیصی/ عیب یابی خودرو 100MHz دو کاناله 500MSa/s حافظه 8kx10,000wfms، اندازه گیری اتوماتیک، 400V PK-PK، تریگر Edge، کتابخانه شکل موج های خودرویی و مقایسه لحظه ای سیگنالها+مولتی متر 4 1/2 رقم 20,000 شماره: ولتاژ 750Vac، 1000Vdc، جریان 10A، مقاومت، دیود، خازن و اتصال کوتاه +موارد تست و عیب یابی خودرو:تست احتراق موتور یا سیستم جرقه زنی، سنسور ها،شارژر و استارت موتور،تشخیص پلن و خطا، نمایشگر 3.5 اینچ، رابط USB Type-C جهت شارژ و کانفیگ، باتری کم مصرف 18650 لیتیوم یون ، لوازم: کیف، یک عدد پروب اسکوپ 3100OW، یک جفت پروب مولتی متری، کابل Type C، کابل BNC به سوسماری</p>	
<p>HDS2102A-1</p>	<p>مشابه HDS2102A تفاوت در لوازم جانبی: +مجموعه پروب طب سوزنی و گیره تست، پروب احتراق خودکار، 1 عدد سیم های تست خودکار، سیم رابط COP، تضعیف کننده 20-1</p>	<p>HDS2102A-1</p> 

<p>HDS2102A-2</p>	<p>مشابه HDS2102A-1 تفاوت در لوازم جانبی: + سری سوسماری پروبهای مولتی متر، 2 عدد لینتست خودکار، ست سیم های عیب یابی خودرو</p>	
<p>HDS307S</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 70MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-250MS/s رنگی 3.5 اینچی - خروجی USB - ذخیره سیگنال 8K - باتری قابل شارژ - مولتی متر 20000 شماره ده: ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه، فاکشن زو، راتر آر بیتریری 1 کاناله با قابلیت تولید 16 مدل شکل موج دلخواه و موج های سینوسی، مربعی، رمپ و پالس تا 30MHZ لوازم جانبی: 2 پراب اسکوپ، 1 پراب BNC به سوسماری، اداپتور برق، کابل و نرم افزار و کیف</p>	
<p>HDS1021M</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 20MHz تک کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-500MS/s رنگی 3.7 اینچی - 1 پروب خروجی USB - ذخیره سیگنال 6K-20 نوع اندازه گیری اتوماتیک باتری قابل شارژ - مولتی متر 3³ 3/4 رقم: ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه 2 عدد کابل مولتی متر-کیف سامسونتی ضد ضربه</p>	
<p>HDS1022M</p>	<p>مطابق مشخصات HDS1021M تفاوت: دو کاناله- سرعت نمونه برداری -100MS/s- 2 عدد پروب</p>	
<p>HDS-1022M-I</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 20MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-100MS/s رنگی 3.7 اینچی - خروجی USB Flash USB ایزولاسیون بین کانالها-2 عدد پروب ذخیره سیگنال 6K-20 نوع اندازه گیری اتوماتیک باتری قابل شارژ - مولتی متر 3³ 3/4 رقم: ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه 2 عدد کابل مولتی متر-کیف سامسونتی ضد ضربه</p>	

<p>HDS 2061MN</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 60MHz تک کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-500MS/s رنگی 3.7 اینچی - 1 پراب خروجی USB - حافظه داخلی 20-6K نوع اندازه گیری اتوماتیک مولتی متر 3^{1/4} رقم - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه 2 عدد کابل مولتی متر-کیف سانسونتی ضد ضربه</p>	
<p>HDS 2062MN</p>	<p>مطابق مشخصات HDS2061MN با این تفاوت : دو کاناله- 2 عدد پراب</p>	
<p>HDS 3101MN</p>	<p>اسیلوسکوپ دستی 100MHz تک کاناله دیجیتال حافظه دار - سرعت نمونه برداری LCD-1GS/s رنگی 3.7 اینچی - پورت های خروجی USB - 1 عدد پراب حافظه داخلی 6K برای هر کانال - 20- نوع اندازه گیری اتوماتیک مولتی متر 3^{1/4} رقم - ولتاژ AC و DC - جریان AC/DC - مقاومت، ظرفیت خازن، تست دیود و اتصال کوتاه 2 عدد کابل مولتی متر-کیف سانسونتی ضد ضربه</p>	
<p>HDS 3102MN</p>	<p>مطابق مشخصات HDS3101MN با این تفاوت : دو کاناله- 2 عدد پراب</p>	
<p>اسیلوسکوپ قلمی (OWON)</p>		



<p>RDS 1021</p>	<p>اسیلوسکوپ قلمی 25MHz تک کاناله - سرعت نمونه برداری 100MS/s خروجی USB - ذخیره سیگنال 5K تابع FFT ماکزیم ولتاژ ورودی 50 ولت</p>	
<p>RDS 1021I</p>	<p>مطابق مشخصات RDS-1021 تفاوت: خروجی پورت USB ایزوله شده، ماکزیم ولتاژ ورودی 400 ولت</p>	
<p>کارت اسیلوسکوپ (OWON)</p>		
<p>VDS 1022</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 25MHz دو کاناله - سرعت نمونه برداری 100MS/s 2 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 5K تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت</p>	
<p>VDS 1022I</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 25MHz دو کاناله - سرعت نمونه برداری 100MS/s دارای خروجی USB ایزوله شده 2 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 5K تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 400 ولت</p>	


<p>VDS-2254I</p>	<p>پهنای باند 25MHz*4 کانال، سرعت 100MSa/s، طول ذخیره سازی هر کانال 1M، ماکزیمم ولتاژ 400V-p-p، ایزولاسیون رابط USB، ایزولاسیون رابط برق، ۲۰ تابع اندازه گیری خودکار داخلی، انواع تریگر، پشتیبانی از پلتفرم های اندروید، windows، MAC OS-Linux، پشتیبانی از SCPI، LabView، رابط LAN، USB device (type-C)، استانداردهایی برای ارسال و دریافت سیگنالهای تصویری و صوتی، PAL-SECAM-NTSC، 18 میلی متر ضخامت</p>	
<p>VDS 2062</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 60MHz دو کاناله- سرعت نمونه برداری 500MS/s 2 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 5M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت</p>	
<p>VDS 2064</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 60MHz چهار کاناله- سرعت نمونه برداری 500MS/s 4 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 5M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت</p>	
<p>VDS 6074</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 70MHz چهار کاناله- سرعت نمونه برداری 1GS/s 4 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 10M - پشتیبانی از LABVIEW, SCPI - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت قابلیت ارتباط با سیستم عامل های Windows, Linux - قابلیت ارتباط با iOS, Android (Wifi آپشنال) - پشتیبانی از SCPI, LabVIEW</p>	
<p>VDS-6074A</p>	<p>مطابق مشخصات VDS6074 با تفاوت در: 12 بیتی و چهار کاناله</p>	


<p>VDS 3102</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 100MHz دو کاناله- سرعت نمونه برداری 1GS/s 2 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 10M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت</p>	
<p>VDS 3104</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 100MHz چهار کاناله- سرعت نمونه برداری 1GS/s 4 عدد پروب - خروجی USB - ذخیره سیگنال 5M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت</p>	
<p>VDS 6102</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ 2کانال 100MHz یک کانال فانکشن ژنراتور 5MHz با سیگنالهای تولیدی سینوسی ، مربعی ، رمپ و پالس ، سرعت نمونه برداری 1GS/s 2 عدد پروب اسیلوسکوپ و یک عدد پراب bnc-bnc - خروجی USB و LAN - ذخیره سیگنال 10M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت - قابلیت ارتباط با iOS Android, (WiFi) (بلند) - پشتیبانی از SCPI , LabVIEW</p>	
<p>VDS-6102A</p>	<p>مشخصات مطابق VDS6102 با تفاوت در: 12بیتی</p>	
<p>VDS-6152A</p>	<p>دو کانال خروجی کارت اسیلوسکوپ 150MHz -رزولوشن 14bits-یک کانال فانکشن ژنراتور 5MHz با سیگنالهای تولیدی سینوسی ، مربعی ، رمپ و پالس ، سرعت نمونه برداری 1GSa/s 2 عدد پروب اسیلوسکوپ و یک عدد پراب Q9 فانکشن ژنراتور-ارتباطات USB و LAN و WiFi-ذخیره سیگنال 10M-تابع FFT-ولتاژ 40Vpp-ارتباط با سیستم عامل های: Windows, Linux, iOS-ارتباط با iOS, Android, WiFi-پشتیبانی از SCPI , LabVIEW</p>	



<p>VDS 612A طبق سفارش</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ 2کانال 150MHz رزولیشن 14bits یک کانال فانکشن ژنراتور 5MHz با سیگنالهای تولیدی سینوسی ، مربعی ، رمپ و پالس ، سرعت نمونه برداری 1GS/S 2 عدد پروب اسیلوسکوپ و یک عدد پراب Q9 فانکشن ژنراتور ارتباطات USB و Wifi و LAN - ذخیره سیگنال 10M - تابع FFT - ولتاژ 40Vpp - ارتباط با سیستم عامل های Windows, Linux ارتباط با iOS , Android - Wifi - پشتیبانی از SCPI , LabVIEW</p>	
<p>VDS 6104</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ 4کانال 100MHz سرعت نمونه برداری 1GS/s 4 عدد پروب اسیلوسکوپ - خروجی USB, LAN - ذخیره سیگنال 10M - تابع FFT - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت ارتباط با سیستم عامل های Windows, Linux ارتباط با iOS (دانگل Wifi اپشنال) - پشتیبانی از SCPI , LabVIEW</p>	
<p>VDS-6104A</p>	<p>مشخصات مطابق VDS6104 با تفاوت در: 12بیتی</p>	
<p>VDS 3104L Isolated usb طبق سفارش</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ 4کانال 100MHz سرعت نمونه برداری 1GS/s 4 عدد پروب اسیلوسکوپ - خروجی USB, LAN, COM multiple trigger modes خروجی تریگر - ولتاژ پیک تا پیک 40 ولت - ذخیره سیگنال 10M - تابع FFT - ارتباط با سیستم عامل های Windows, Linux ارتباط با iOS , Android (Wifi اپشنال) - پشتیبانی از SCPI , LabVIEW</p>	
<p>اسیلوسکوپ تبلتی (OWON)</p>		

<p>TAO3072</p>	<p>اسیلوسکوپ 70 MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD رنگی 8 اینچی لمسی شامل 2 عدد پروب-31نوع اندازه گیری اتوماتیک تابع FFT پورت خروجی (optional) LAN,WIFI,USB device, USB host, دارای مولتی متر دیجیتال 4 1/2digitals باقیلت اندازه گیری ولتاژ 1000.0VDC و 750.0VAC جریان 20.00A مقاومت-100.00 ΩM و تست دیود</p>	
<p>TAO3074</p>	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 70MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری 1GS/s رزولوشن 8 بیتی LCD رنگی 8 اینچی لمسی 2 عدد پروب -31نوع اندازه گیری اتوماتیک تابع -FFT پورت خروجی (optional) LAN,WIFI,USB device, USB host,</p>	
<p>TAO3074A</p>	<p>مطابق مشخصات TAO3072 تفاوت ها: 12-بیتی-چهار کانال-مولتی متر ندارد.</p>	
<p>TAO3102</p>	<p>اسیلوسکوپ 100 MHz دو کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری 1GS/s رزولوشن: 8 بیتی LCD رنگی 8 اینچی لمسی شامل 2 عدد پروب-31نوع اندازه گیری اتوماتیک تابع FFT پورت خروجی (optional) LAN,WIFI,USB device, USB host, دارای مولتی متر دیجیتال 4 1/2digitals باقیلت اندازه گیری ولتاژ 1000.0VDC و 750.0VAC جریان 20.00A مقاومت-100.00 ΩM و تست دیود</p>	

TAO3102A	<p>مطابق مشخصات TAO3072 تفاوت ها: اسیلوسکوپ 100MHz 12بیتی</p>	
TAO3104	<p>کارت اسیلوسکوپ قلمی 100MHz چهار کاناله دیجیتال حافظه دار (40M) سرعت نمونه برداری 1GS/s رزولیشن 8 بیتی LCD رنگی 8 اینچی لمسی 2 عدد پروب - 31 نوع اندازه گیری اتوماتیک تابع FFT پورت خروجی (optional) LAN,WIFI, USB device, USB host</p>	
TAO3104A	<p>مطابق مشخصات TAO3072 تفاوت ها: اسیلوسکوپ 100MHz-چهار کانال-12بیتی/14بیتی-مولتی متر ندارد</p>	
TAO3122	<p>مطابق مشخصات TAO3072 تفاوت ها: 125MHz</p>	
TAO3122A	<p>مطابق مشخصات TAO3072 تفاوت ها: 125MHz 12بیتی</p>	

WIFI	آپشن وای فای WIFI برای اسیلوسکوپ تبلتی سری TAO	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
<p>اسیلوسکوپ 12بیتی (مولتی فکشن) (OWON)</p>		
ADS802A	<p>اسیلوسکوپ 12بیتی دو کاناله 70MHz - سرعت نمونه برداری 1.25GSa/s حافظه 50M نرخ 700.000wfms/s انواع تریگر، دیکودینگ، CAN, LIN, I2C, SPI, UART, RS232 (43 اندازه گیری اتوماتیک، عملیات +Math شمارنده فرکانس 6 رقم، ولت متر 4 رقم و اسپکتروم آنالایزر FFT رابط ها (P/F) Trig Out, LAN, USB device, USB host, HDMI نمایشگر 7 اینچ لمسی، ماژول آپشنال Wi-Fi/Bluetooth پشتیبانی از موس و کیبورد، باتری لیتیومی آپشنال 12V/5000mAh</p>	
ADS804A	مشابه ADS802A تفاوتها: اسیلوسکوپ 4کاناله	
ADS812A	مشابه ADS802A تفاوتها: اسیلوسکوپ 2کاناله 100MHz	

<p>ADS814A</p>	<p>مشابه ADS802A تفاوتها: اسیلو سکوپ 4کاناله 100MHz</p>	
<p>ADS822A</p>	<p>مشابه ADS802A تفاوتها: اسیلو سکوپ 2کاناله 200MHz</p>	
<p>ADS824A</p>	<p>مشابه ADS802A تفاوتها: اسیلو سکوپ 4کاناله 200MHz</p>	
<p>ولت متر (آنبین)</p>		
<p>AV-ACH (TRMS)</p>	<p>ولت متر تکفاز مولتی CT (سایز 48) True RMS</p>	

AV-ACS (TRMS)	ولت متر تک فاز مولتی CT (سایز 96) True RMS	
AV-A3S	ولت متر سه فاز True RM	
<p>اسیلوسکوپ 12بیتی (مولتی فانکشن) (OWON)</p>		
ADS912A	<p>اسیلوسکوپ 2کانال 12بیتی دو کاناله 125MHz - سرعت نمونه برداری 2GSa/s حافظه 100M نرخ 700.000wfms/s انواع تریگر دیجیتال، اندازه گیری اتوماتیک، فانکشن ژنراتور آپشنال 30MHz، 14Bits یا Bode plot حافظه 8k+ لاجیک آنالایزر آپشنال 16کانال+ پروتکل و FFT اسپکتروم آنالایزر + شمارنده فرکانس 6 رقم + ولت متر + رابط ها (P/F) Trig Out، LAN، USB device، USB host، HDMI نمایشگر 7 اینچ لمسی، ماژول آپشنال Wi-Fi/Bluetooth پلتفرم اندروید، پشتیبانی از موس و کیبورد، مدیریت فایل، وب کنترل و SCPI باتری لیتیومی آپشنال 12V/5000mAh</p>	
ADS914A	مشابه ADS912A تفاوتها: اسیلوسکوپ 4کاناله 125MHz	

ADS922A	مشابه ADS912A تفاوتها: اسیلوسکوپ 2 کاناله 250MHz	
ADS924A	مشابه ADS912A تفاوتها: اسیلوسکوپ 4 کاناله 250MHz	
LA	آپشن لاجیک آنالایزر 16 کانه سری ADS900A به همراه پروب های مربوطه	
AWG	آپشن فانکشن ژنراتور تک کاناله سری ADS900A	

اسیلوسکوپ 12 بیتی و 8 بیتی (مولتی فانکشن) (OWON)





<p>ADS3102</p>	<p>اسیلوسکوپ 2کاناله 100MHz - سرعت نمونه برداری 2.5GSa/s حافظه 100M نرخ 500.000wfms/s 43نوع اندازه گیری اتومات آنالیز FFT انواع تریگر:دیگودینگ ،RS232/UART،I2C،SPI,CAN,LIN دوکانال 50MHz,14Bits نرخ 16k،حافظه 160MSa/s مدلاسیون AM,FM,PM,FSK,Sweep,.,Burst با نمایش +cloning,Bode plot پروتکل و FFT اسپکتروم آنالایزر آیشنال + شمارنده فرکانس 6رقم+ولت متر4رقم، پلتفرم اندروید،میکروفون،اسپیکر داخلی و پشتیبانی از موس و کیبورد جانبی، نمایشگر 10.1 اینچ لمسی،ماژول آیشنال Wi-Fi/Bluetooth مدیریت فایل،وب کنترل و SCPI ، ضخامت بدنه 10cm وزن 3.2kg،تکنولوژی ساخت X-Vision II رابط ها HDMI,USB host x3, USB device xl, LA,Trig Out (P/F),Type-C Power supply</p>	
<p>ADS3102A</p>	<p>مشابه ADS3102تفاوتها:اسیلوسکوپ 12بیت</p>	
<p>ADS3104</p>	<p>مشابه ADS3102تفاوتها:اسیلوسکوپ 4کاناله</p>	
<p>ADS3104A</p>	<p>مشابه ADS3102تفاوتها:اسیلوسکوپ 4کاناله 12بیت</p>	
<p>ADS3202</p>	<p>مشابه ADS3102تفاوتها:اسیلوسکوپ 2کاناله 200MHz</p>	






ADS3202A	مشابه ADS3102 تنقو تها: اسيلو سكوپ 2 كاناله 200MHz 12 بيت	
ADS3204	مشابه ADS3102 تنقو تها: اسيلو سكوپ 4 كاناله 200MHz	
ADS3204A	مشابه ADS3102 تنقو تها: اسيلو سكوپ 4 كاناله 200MHz 12 بيت	
ADS3352	مشابه ADS3102 تنقو تها: اسيلو سكوپ 2 كاناله 350MHz	
ADS3352A	مشابه ADS3102 تنقو تها: اسيلو سكوپ 2 كاناله 350MHz 12 بيت	




ADS3354	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 4 کاناله 350MHz	
ADS3354A	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 4 کاناله 350MHz 12 بیت	
ADS3502	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 2 کاناله 500MHz	
ADS3502A	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 2 کاناله 500MHz 12 بیت	
ADS3504	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 4 کاناله 500MHz	

ADS3504A	مشابه ADS3102 تفاوتها: اسیلوسکوپ 4کاناله 500MHz 12بیت	
2AWG	آپشن فانکشن ژنراتور 2کاناله سری ADS3000(A)	
فانکشن ژنراتور (یونیتی)		
UTG4122A	فانکشن ژنراتور	
UTG4082A	فانکشن ژنراتور	
منبع تغذیه (یونیتی)		

<p>UT1305</p>	<p>منبع تغذیه</p>	 <p>A compact DC power supply with a digital display showing 24.4 V and 0.00 A. It features a 'FINE' knob and a 'CURRENT' knob on the right side.</p>
<p>UDP1306C</p>	<p>منبع تغذیه</p>	 <p>A portable DC power supply with a digital display showing 32.00 V, 6.000 A, and 192.0 W. It has a 'SET' knob and various function buttons on the right.</p>
<p>UDP6721</p>	<p>منبع تغذیه</p>	 <p>A benchtop DC power supply with a digital display showing 60.00 V, 3.002 A, and 180.12 W. It features a large array of control buttons and knobs.</p>
<p>UTP 1310</p>	<p>منبع تغذیه</p>	 <p>A benchtop DC power supply with a digital display showing 32.00 V and 10.00 A. It has three mode buttons (M1, M2, M3) and two large rotary knobs for voltage and current.</p>
<p>UTP 3305II</p>	<p>منبع تغذیه</p>	 <p>A benchtop DC power supply with a dual digital display showing 32.00 V and 5.000 A for both channels. It features two sets of rotary knobs and several control buttons.</p>

<p>UTP 3305C</p>	<p>منبع تغذیه</p>	
<p>UTP3315TFL</p>	<p>منبع تغذیه</p>	
<p>منبع تغذیه DC قابل برنامه ریزی با زمان ترانسمی . خطی (OWON)</p>		
<p>ODP-3031</p>	<p>منبع تغذیه قابل برنامه ریزی تک کانال متغیر 30V/3A خروجی ثابت 3.3V&5V/A3 رزولوشن 1mA, 1mV - صفحه 3.9 اینچی - 100گروه تایمر - خروجی USB - محافظت در برابر Voltage-Over و Over Current</p>	
<p>ODP-3033</p>	<p>منبع تغذیه قابل برنامه ریزی سه کانال متغیر دو کانال با خروجی متغیر 30V/3A و یک کانال با خروجی متغیر 6V/3A قابلیت سری، موازی و منفی مثبت کانال ها قابلیت نمایش خروجی های جریان و ولتاژ به صورت جدول و گرافیکی در LCD رزولوشن - 1mA, 1mV - 100 گروه تایمر - پورت های خروجی USB2, LAN, RS232 - محافظت در برابر Over-Voltage و Over Current پشتیبانی از Lab VIEW ,SPCI</p>	

<p>ODP-3063</p>	<p>مطابق مشخصات ODP 3033 خروجی متغیر خروجی متغیر 30V/6A و یک کانال با خروجی متغیر 6V/3A</p>	
<p>ODP-6033</p>	<p>منبع تغذیه قابل برنامه ریزی سه کانال متغیر دو کانال با خروجی متغیر 60V/3A و یک کانال با خروجی متغیر 6V/3A قابلیت سری، موازی و منفی مثبت کانال ها قابلیت نمایش خروجی های جریان و ولتاژ به صورت جدول و گرافیکی در LCD دقت قرانت - 1mA, 1mV - 100 گروه تایمر- پورت های خروجی USB2, LAN, RS232 - محافظت در برابر Over-Voltage و Over Current پشتیبانی از Lab VIEW ,SPCI</p>	
<p>ODP-3122</p>	<p>منبع تغذیه قابل برنامه ریزی دو کانال مستقل با خروجی متغیر +0-6V/3A , 0-30V/12A یک کانال sense جهت جریان افت ولتاژ خروجی دقت قرانت 1mA, 1mV - ماکزیم توان خروجی 378 وات 100 گروه تایمر- محافظت در مقابل اضافه جریان و اضافه ولتاژ - حافظه ثبت داده ها 10k (ولتاژ، جریان و توان) قابلیت ثبت جریان و ولتاژ خروجی و نمایش آن ها در قالب جدول و گرافیکی- اشتراک اطلاعات از طریق: USB ·Multi-CI: RS232 و LAN- از پشتیبانی SPCI و LabVIEW</p>	
<p>ODP8353</p>	<p>سه کانال متغیر CH1,2:30V/5A,90W, CH3:24V/3A,24W حالت موازی CH1,2:60V/5A, 180W, CH3:24V/3A,24W حالت سری کانالها CH1,CH2:30V/10A, 180W ماکزیم توان 204W دقت 100.1mV/1mA گروه حافظه تنظیمات بر حسب ثانیه و 1M points حافظه ذخیره اتومات داده ها حالت CV/CC نویز و ریبیل پایین: <math>mV_{rms}</math> OVP, OCP, OTP, OPP ایمنی 5mVpp نمایشگر 4.3inch IPS LCD وزن 9Kg رابط ها و پروتکل های کنترلی: USB Host/Device, RS232, LAN, USB TMC protocol</p>	
<p>ODP8653</p>	<p>مطابق مشخصات ODP8353 تفاوت ها: سه کانال CH1,2 : 60V/5A, 90W</p>	






<p>ODP8354</p>	<p>مطابق مشخصات ODP8353 تفاوت: 4کانالیا ماکزیم توان 240W CH1,2: 30V/5A, 90W, CH3: 24V/3A, 24W, CH4: 24V/3A, 24W</p>	
<p>ODP8654</p>	<p>مطابق مشخصات ODP8353 تفاوت: 4کانالیا ماکزیم توان 240W CH1,2: 60V/5A, 90W, CH3: 24V/3A, 24W, CH4: 24V/3A, 24W</p>	
<p>منبع تغذیه DC (OWON)</p>		
<p>OWH67012-80-L</p>	<p>منبع تغذیه توان بالا تک کانال (0-80.000V/0-30.000A/1200.0W) دقت 10mV/1mA صفحه نمایش 3.9" پورت ارتباطی (Analog/Dry Contact) RS232, USB, CAN, LAN, DB25 100 خروجی برنامه پذیر زمانی • SCPI, USB serial پروتکل های ارتباطی تنظیمات حفاظتی OCP.OVP.OPP.SCP.UVLO.UCLO اولویت CV/CC رک استاندارد 19 اینچی U2 1/2</p>	
<p>OWH67012-80</p>	<p>منبع تغذیه توان بالا تک کانال (0-80.000V/0-30.000A/1200.0W) دقت 10mV/1mA صفحه نمایش 3.9" پورت ارتباطی (Analog/Dry Contact) RS232, USB, CAN, LAN, DB25 100 خروجی برنامه پذیر زمانی • SCPI, USB serial پروتکل های ارتباطی تنظیمات حفاظتی OCP.OVP.OPP.SCP.UVLO.UCLO اولویت CV/CC رک استاندارد 19 اینچی U2 1/2 مدار تخلیه داخلی. دیباگر ام-ام V-</p>	

OWH67012-150	تک کنال 150V/20A/1200W	
OWH67012-300	تک کنال 300V/10A/1200W	
OWH67020-150	تک کنال 150V/20A/2000W	
OWH67020-300	تک کنال 300V/10A/2000W	
OWH67020-600	تک کنال 600V/10A/2000W	

OWH67030-150	تک کانال 150V/30A/3000W	
OWH67030-300	تک کانال 300V/15A/3000W	
OWH67030-600	تک کانال 600V/10A/3000W	
OWH67010D-80	دو کانال 80V/20A/1000W+ سری تا 1200W و موازی تا 60A خروجی تک استاندارد 2U-رابطهها: مدیریت فایل‌های CSV-نخیره شده USB, LAN, RS485, SCPI	
OWH67060D-150	دو کانال 150V/30A/6000W	

OWH67060D-300	دوکانال 300V/15A/6000W	
OWH67060D-600	دوکانال 600V/10A/6000W	
Solar	آپشن شبیه ساز سوالاتر PV (پسوند) برای سری OWH67(D)	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
LAN	آپشن پورت LAN (پسوند) برای منبع تغذیه سری OWH67	 <p>نیرو سنجش دقیق</p>
OWH80120-1800	تک کانال 80V/120A/1800W+ رک استاندارد 1/2U-صفحه نمایش 4.3" حفاظت: OVP, OCP, OPP-خیتا لاگر-رابط ها RS232, RS485, LAN و SCPI	

OWH8080-2000	تک کانال 80V/80A/2000W	
OWH8080Q-2000	چهار کانال 80V/20A/4*500W+برک استاندارد 1/2 3U-رابطهها: LAN, RS485, RS232, SCPI سری و موازی-دیتالاگر و Screenshot-خوان ورودی 100-240Vac * : 45Hz-65Hz	
OWH8040Q-600F	چهار کانال 80V/10A/4*150W	
OWH8020Q-1000F	چهار کانال 80V/5A/4*250W	
OWH67030-150-S	منبع تغذیه توان بالا تک کانال (0-150.000V/0-30.000A/3000.0W) دقت 10Mv/1mA صفحه نمایش 3.9" پورت ارتباطی (Analog/Dry Contact) RS232,USB, CAN, LAN, DB25 خروجی برنامه پذیر زمانی پروتکل های ارتباطی SCPI, USB serial تنظیمات حفاظتی OCP.OVP.OPP.SCP.UVLO.UCLO CV/CC اولویت رک استاندارد 19 اینچی U2 1/2 خروجی شبیه ساز فتوولتائیک	

<p>SP3051</p>	<p>منبع تغذیه سوئیچینگ تک کانال 30V/5A DC خروجی متغییر (0-30V/0-5A) دقت ترانت 10mV/1mA -حفاظت شده در برابر اضافه جریان (O.C.P) ولتاژ (O.V.P) نامی بالا و اتصال کوتاه توان 150W LCD رنگی 3.7 اینچی ترمینال ارت برای حفاظت- پشتیبانی از SCPI قابلیت برنامه ریزی از طریق SCPI با رابط RS 232</p>	
<p>SP3101</p>	<p>مطابق مشخصات SP3051 با تفاوت در خروجی (0-30V/0-5A) دقت ترانت 10mV/1mA توان 150W</p>	
<p>SP6053</p>	<p>مطابق مشخصات SP3051 با تفاوت در خروجی (0-60V/0-5A) دقت ترانت 10mV/1mA توان 300W</p>	
<p>SPE3051</p>	<p>منبع تغذیه سوئیچینگ تک کانال 30V/5A DC خروجی متغییر (0-30V/0-5A) دقت ترانت 10mV/1mA -حفاظت شده در برابر اضافه جریان (O.C.P) ولتاژ (O.V.P) نامی بالا و اتصال کوتاه توان 150W LCD رنگی 3.7 اینچی ترمینال ارت برای حفاظت- دارای 4 گروه حافظه خروجی جریان و ولتاژ قابل تنظیم و 10 گروه قابل ویرایش زمانی پشتیبانی از SCPI LCD رنگی 2.8 اینچی TFT</p>	
<p>SPE6102</p>	<p>مطابق مشخصات SPE3051 با تفاوت در خروجی (0-60V/0-5A) دقت ترانت 10mV/1mA توان 200W</p>	


<p>SPE6053</p>	<p>مطابق مشخصات SPE3051 با تفاوت در خروجی (0-60V/0-5A) دقت قرانت 10mV/1mA توان 300W</p>	
<p>SPE6103</p>	<p>مطابق مشخصات SPE3051 با تفاوت در خروجی (0-60V/0-10A) دقت قرانت 10mV/1mA توان 300W</p>	
<p>SPS6051</p>	<p>منبع تغذیه بدون فن تک کانال 61V/5.1A/150W ، دقت 10mA/1mV پشتیبانی از USB و SCPI 4 گروه حافظه ی خروجی، حفاظت شده O.V.P، O.C.P، O.T.P، UVLO و LCD 2.8" ، طراحی ساخت عالی</p>	
<p>SPE15105</p>	<p>ولتاژ بالا تک کانال 150V/10A/500W-حفاظت شده OVP/ OCP/ OTP و حالت های CC / CV + مدار تخلیه داخلی+10 خروجی زمان بندی شده+4مجموعه پیش تنظیم شده+ رابط USB، پروتکل های Modbus، SCPI، نمایشگر 2.8 اینچ+ نمودار V-I</p>	
<p>SPE30055</p>	<p>مطابق مشخصات SPE15105 تفاوتها: تک کانال 300V/5A/500W</p>	





SPE50025	مطابق مشخصات SPE15105 تفاوتی تک کانال 500V/2A/500W	
SPS3081	منبع تغذیه بدون فن تک کانال 31V/8.1A/120W ، دقت 10mA/1mV پشتیبانی از USB و SCPI 4 گروه حافظه ی خروجی، حفاظت شده O.C.P ، O.V.P، O.T.P، UVLO، و LCD 2.8" ، طراحی ساخت عالی	
SPS8081	مشابه مدل SPS6051 با تفاوت در رنج: 80V/8A/120W	
P4603	منبع تغذیه ترانسی تک کانال DC با خروجی متغیر (0-60V/0-3A) دقت قرانت 1mV/1mA دمای بالا و اتصال کوتاه، حفاظت شده در برابر اضافه جریان و ولتاژ ماکزیم توان خروجی 180W LCD رنگی 3.7 اینچی ترمینال ارت برای حفاظت- نمایش نمودار تغییرات زمانی ولتاژ یا جریان پشتیبانی از SCPI کابل RS23 برای اتصال به کامپیوتر -حفاظت شده در برابر اضافه جریان (O.C.P) و ولتاژ (O.V.P)، دمای بالا و اتصال کوتاه 5مورد حافظه خروجی جریان و ولتاژ قابل تنظیم	
P4305	مطابق مشخصات P4603 با تفاوت خروجی متغیر (0-30V/0-5Ax1-CH) دقت قرانت 10mV/1mA توان 300W	




منبع تغذیه (OWON) AC/DC

DAP3125	<p>منبع تغذیه AC/DC رنج (0-12V/5A) دقت قرانت 0.1V</p>	
DAP3248	<p>منبع تغذیه AC/DC رنج (0-24V/8A) دقت قرانت 0.1V</p>	

منبع تغذیه مولتی متر (OWON)

SPM3051	<p>منبع تغذیه متغیر (0-30V/0-5A) دقت 10mV/1mA خروجی ثابت 5V 1A 10 گروه قابل ویرایش زمانی -حفاظت شده در برابر اضافه جریان (O.C.P) ولتاژ (O.V.P) دمای بالا و اتصال کوتاه نمودار تغییرات زمانی ولتاژ یا جریان، 4 گروه حافظه، دیگرام V-I LCD رنگی 2.8 اینچی رابط (5V1A) USB Device, USB Host مولتی متر 4 1/2 دیجیتال -جریان: 10.000A AC/DC -ولتاژ: 1000V DC~750V AC - مقاومت: 100 MΩ -رنج خازن: 2.0000mF اتصال کوتاه و دیود (0-2V) پشتیبانی از SCPI و رابط USB</p>	
---------	--	---

<p>SPM6053</p>	<p>مطابق مشخصات SPM3051 با تفاوت (0-60V/0-5A) دقت قرانت 10mV/1mA توان 300W</p>	
<p>SPM6103</p>	<p>مطابق مشخصات SPM3051 با تفاوت (0-60V/0-10A) دقت قرانت 10mV/1mA توان 300W</p>	
<p>SPM8205</p>	<p>مطابق با مشخصات SPM3051 تفاوتها: توان: 500W / 0 - 20A تفاوت: 10mV/1mA</p>	
<p>منبع تغذیه دوکاناله (OWON) DC</p>		
<p>P3033</p>	<p>2کانال متغیر +30V/3A خروجی ثابت سوم 5V/3A دقت قرانت 10mV/1mA OVP/OCP قابلیت سری/موازی کردن، عملکرد روشن/خاموش بازر یا آلارم صوتی، طراحی مدار شروع نرم با جریان هجومی کم</p>	

P3053	مطابق مشخصات P3033 با تفاوت در رنج: 2 کانال متغیر 30V/5A + خروجی ثابت سوم 5V/3A	
منبع تغذیه (TES) Power Supply/Inverter		
PROVA 8000	<p>منبع تغذیه DC قابل برنامه ریزی خروجی متغیر DC 0-40V/5A دارای 1+2 خروجی 200 وات - 2 خروجی ثابت 3.3 V/3A, 5V /2A دقت قرانت 1mA, 1mA و RS-232 با قابلیت برنامه ریزی زمانی و تنظیم ولتاژ پله ای - قابلیت ثبت تا 200 مورد به همراه کابل OCP دارای نرم افزار</p>	
اندوسکوپ (WINTACT)		
WT681	اندوسکوپ	

فازياب قلمی (WINTACT)

WT3010

فازياب قلمی



فازياب (PEAK METER)

PM8908C

فازياب



PM8909

فازياب قابل تنظيم



اشعه سنج (WINTACT)

WT3121

اشعه سنج



WT3122

اشعه سنج








زوج باب (BENETECH)

GM 60

زوج باب



GM 62	زوج باب	
GM 66	زوج باب	
GT 66	زوج باب	
GT 67	زوج باب	
GM 67	زوج باب	

زوج باب (PEAK METER)

PM6816

زوج باب



فازمتر (SEW)

230 HD

فازمتر فشار قوی KV 36-6



290 HD


فازمتر فشار قوی KV 81-6



حسگر ولتاژ (SEW)

289 SVD	حسگر ایمنی ولتاژ	
325 SVD	حسگر مچی ایمنی ولتاژ	

ردیاب (SEW)

191 CBI	ردیاب برق	
---------	-----------	---

لومن متر (TES) Luminous Flux Meter

TES-133

فلوکس متر (لومن متر)
مناسب برای لامپهای LED، لامپ های لیزری، لامپ های کوچک-محدوده
اندازه گیری : (0.05~7000) lumens-دقت قرانت: 0.001lumens-حیث
اطلاعات تا 38000موردبه همراه کابل USB و نرم افزار-دارای
ادایتورهای: 2/3/4/5/8/10/24mm



لومینانس متر (TES) Luminance Meter

TES-137






درخشندگی سنج
رنج اندازه گیری: (0.001~1999) k cd/m2-اندازه گیری نسبت درخشندگی A/B
A% و B-A-دقت قرانت: 0.001cd/m2-قابلیت ثبت اطلاعات به همراه کارت
حافظه 4GB کابل usb و نرم افزار












کلوین متر (TES) CHROMA METER





<p>TES-136</p>	<p>کلوین متر و رنگ سنج اندازه گیری مختصات رنگ نور، درجه حرارت طیف رنگ، شدت نور، طول موج رنج اندازه گیری کلوین نور : 2300~20000K (tcp) شدت نور : lx (0.1~99990) قابلیت ثبت اطلاعات به همراه کارت حافظه 4GB کابل usb و نرم افزار</p>	
<p>پار متر، فتوسنتز (TES) Photosynthesis Light Quantum Meter</p>		
<p>TES-1339P</p>	<p>فتوسنتز متر ، PAR متر، کوانتوم متر و نورسنج دیپلاگر محدوده اندازه گیری: Lux (0.01~999900) دقت توانت: Lux:0.01-قابل تبدیل به تراکم شارفتوسنتزی (µmole/m2/s)-PPFD قابلیت ثبت نگهداشتن داده و میادگین گیری-رنج اتوماتیک-ثبت اطلاعات تا 40,000میتابه همراه کابل USB و نرم افزار</p>	
<p>آنالیزور رنگ (TES) Color Meter</p>		
<p>TES-135A</p>	<p>آنالیزور رنگ تفاوت رنگ بین دو نمونه و مختصات فضای رنگی قابل نمایش $\Delta(L^*, a^*, b^*)$, $\Delta(E^*ab, C^*ab, H^*ab)$, $\Delta(Y, x, y)$, $\Delta(X, Y, Z)$, $\Delta(Rs, Gs, Bs)$ CIE0° standard observer دارای عملکرد ماکزیمم، میادگین و حد استاندارد شدت روشنایی *L (100±5) امکان تنظیم ضریب خطا و اجرای FAIL/PASS/WARN دارای حافظه اتومات تا 99 مجموعه داده و حافظه رنگ هدف : 99قابل تنظیم-کالیبره توسط کاربر-خاموشی خودکار بعد از 3دقیقه-مدارای نور پس زمینمدارای نرم افزار به همراه کابل USB-Mini- قطر 10mm Ø</p>	

<p>TES-3250</p>	<p>آنالیزور رنگ Larger LCD با نور پس زمینه</p> <p>تفاوت رنگ بین دو نمونه و مشخصات فضای رنگی قابل نمایش $\Delta(L^*, a^*, b^*)$, $\Delta(E^*ab, C^*ab, H^*ab)$, $\Delta(Y, x, y)$, $\Delta(X, Y, Z)$, $\Delta(Rs, Gs, Bs)$ or $\Delta(WI, YI, Tw)$ - CIE0° standard observer</p> <p>دارای عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و حد استاندارد شدت روشنایی *L : (100±5) امکان تنظیم ضریب خطا و اجرای FAIL/PASS/WARN دارای حافظه اتومات تا 99 مجموعه داده و حافظه رنگ هدف : 99 کد قابل تنظیم کالیبره توسط کاربر - خاموشی خودکار بعد از 3 دقیقه - مدارای نور پس زمینه مدارای نرم افزار به همراه کابل Mini-USB قطر 10mm</p>	
<p>TES-96</p>	<p>ضخامت سنج رنگ و روکش Coating Thickness Tester 1600µm/0~80.0 mil~0 0.1µm<100µm, 1µm≥100 µm و خطای اندازه گیری 2.5% مکانیزم القای مغناطیسی و جریان گردابی اندازه گیری اتومات ضخامت رنگ بر پایه های آهنی و غیر آهنی آلارم شنیداری و دیداری نمایش مقادیر میانگین انحراف معیار حداقل، حداکثر حافظه دستی 99 نقطه حافظه گروهی: 10 گروه 100 نقطه ای</p>	
<p>تستر نسبت تبدیل ترانس - (PROVA) CT/PT Turn ratio tester</p>		
<p>PROVA 1660</p>	<p>تستر ترانسفورماتور اندازه گیری نسبت دور ترانسفورماتور تک فاز و سه فاز VT/CT نسبت VT/PT : 0.8~10000 : 1 نسبت CT : (0.8~2000) نمایش همزمان نسبت دور، انحراف، خروجی ثانویه، جریان و ولتاژ تحریک، زاویه فاز و مقدار نامی ترانسفورماتور/CT/VT ذخیره سازی 4096 فایل داده-ارتباط با کامپیوتر از طریق بلوتوث</p>	
<p>اسپکتروم آنالیزر دیجیتال (OWON)</p>		

<p>HSA1036TG</p>	<p>اسپکتروم آنالایزر دستی با محدوده فرکانسی 9KHz ~ 3.6KHz با رزولوشن 1Hz- دارای ماژول تراکینگ ژنراتور با خروجی فرکانس 100KHz-1.6 GHz - صفحه نمایشگر رنگی 8 اینچی لمسی - عملکرد عالی نویز فاز فیلتر RF Input VSWR - EMI - USB HOST, USB DEVICE, LAN, earphone port</p>	
<p>XSA1075P</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 7.5 GHz با رزولوشن 1Hz ، منبهم دقت عرض باند 1Hz : (RBW) نمایشگر 10.4 اینچی لمسی TFT ، سطح متوسط نویز (DANL) : 163dBm - گستره فرکانسی اسپن 0Hz تا بیشترین مقدار فرکانس ، نویز فاز 106dBc/Hz @ 1GHz and offset at 10 kHz فیلتر EMI و کیت آشکار ساز شبه پیک نمودار کاهش آشناری تحلیل کیفیت سیگنال مدولاسیون دمدولاسیون صوتی USB Host, USB Device, LAN, earphone interface, HDMI رابط ها Pass/Fail آزمون</p>	
<p>XSA1015+TG</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 1.5 GHz با رزولوشن 1Hz ، دارای ماژول تراکینگ ژنراتور با خروجی فرکانس 100KHz ~ 1.5 GHz وضوح پهنای باند 1Hz : (RBW) نمایشگر رنگی 10.4 اینچی ، سطح متوسط نویز (DANL) : 150dBm - عملکرد عالی نویز فاز-فیلتر EMI کیت آشکار ساز شبه پیک-نمایش مختصات بصورت لگاریتمی و خارجی -مدولاسیون مرتبه سوم-دارای پورت خروجی USB flash, USB Device, LAN, VGA</p>	
<p>XSA1036+TG</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 3.6 GHz با رزولوشن 1Hz ، دارای ماژول تراکینگ ژنراتور با خروجی فرکانس 100KHz ~ 1.5 GHz وضوح پهنای باند 10Hz : (RBW) نمایشگر رنگی 10.4 اینچی ، سطح متوسط نویز (DANL) : 150dBm - عملکرد عالی نویز فاز-فیلتر EMI کیت آشکار ساز شبه پیک-نمایش مختصات بصورت لگاریتمی و خارجی -مدولاسیون مرتبه سوم-دارای پورت خروجی USB flash, USB Device, LAN, VGA</p>	
<p>XSA815TG</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 1.5 GHz با رزولوشن 1Hz ، دارای ماژول تراکینگ ژنراتور با خروجی فرکانس 100KHz ~ 1.5 GHz وضوح پهنای باند 10Hz : (RBW) نمایشگر رنگی 9 اینچی ، سطح متوسط نویز (DANL) : 160dBm - عملکرد عالی نویز فاز-فیلتر EMI و کیت آشکار ساز شبه پیک-تجزیه و تحلیل کیفیت سیگنال مدولاسیون-مدولاسیون صوتی</p>	

<p>XSA810</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 1 GHz با رزولوشن 1Hz وضوح پهنای باند (RBW) : 10Hz نمایشگر رنگی 10.4 اینچی ، سطح متوسط نویز (DANL) : -160dBm ، عملکرد عالی نویز فاز-فیلتر EMI و کیت آشکار ساز شبه پیک-تجزیه و تحلیل کیفیت سیگنال مدولاسیون-مدولاسیون صوتی</p>	
<p>اسپکتروم آنالایزر رومیزی (OWON)</p>		
<p>XSA805</p>	<p>محدوده فرکانسی 9KHz ~ 500 MHz با رزولوشن 1Hz ، وضوح پهنای باند (RBW) : 10Hz نمایشگر 9 اینچی ، سطح متوسط نویز (DANL) : -160dBm ، عملکرد عالی نویز فاز-فیلتر EMI و کیت آشکار ساز شبه پیک-تجزیه و تحلیل کیفیت سیگنال مدولاسیون-مدولاسیون صوتی ازمون pass/Fail رابط ها: USB Host, USB Device, LAN,HDMI,earphone interface</p>	
<p>XSA810-TG</p>	<p>مشابه XSA805 تفاوتها: محدوده فرکانسی 9kHz~1GHz-جه همراه ماژول ترکیب زیناتور 100kHz~1GHz</p>	
<p>XSA815-TG</p>	<p>مشابه XSA810TG تفاوتها: محدوده فرکانسی 9kHz~1.5GHz-ازول تراکنگ زیناتور 100kHz~1.5GHz</p>	

<p>XSA1015P-TG</p>	<p>محدوده فرکانسی 1.5GHz-9kHz رزولوشن 1Hz-دارای ماژول تراکینگ ژنراتور 100kHz-1.5GHz-وضوح عرض باند 1Hz (RBW)-نمایشگر 10.4 اینچی TFT لمسی-سطح متوسط نویز (-160dBm) (DANL)- نویز فاز 160dBc/Hz @ 1GHz and offset at 10 kHz فرکانس اسپین: 0Hz تا 100Hz تا بیشترین مقدار فرکانس-فیلتر EMI و کیت آشکار ساز شبه پیک-نمودار کاهش آشاری-تحلیل کیفیت سیگنال مولاسیون-دمولاسیون صوتی-آزمون Pass/Fail-رابط HDMI-رابط USB Host, USB Device, LAN, earphone interface, HDMI</p>	
<p>XSA1032P-TG</p>	<p>مطابق مشخصات XSA1015P-TG تفاوتها: اسپکتروم آنالایزر 3.2GHz-9kHz</p>	
<p>XSA1036P-TG</p>	<p>مطابق مشخصات XSA1015P-TG تفاوتها: اسپکتروم آنالایزر 3.6GHz-9kHz</p>	
<p>XSA1075P</p>	<p>مطابق مشخصات XSA1015P-TG تفاوتها: اسپکتروم آنالایزر 7.5GHz-9kHz بدون ترکیب</p>	
<p>XSA1075P-TG</p>	<p>مطابق مشخصات XSA1015P-TG تفاوتها: اسپکتروم آنالایزر 7.5GHz-9kHz-با تراکینگ ژنراتور</p>	

<p>XSA3036-R</p>	<p>اسپکتروم آنالایزر 3.6GHz-KHz9 RBW:1Hz DANL: -165dBm/Hz نویز فاز -106dBc/Hz(10kHz offset) +100kHz-3.6GHz وکتور نت ورک VNA) -VSWR اسبن: 0Hz و 100Hz تا بیشتریم مقدار فرکانس+ترکیبگ ژنراتور 3.6GHz-100kHz-اندازه گیری و نمایش بردار ضریب بازتاب S11 و ضریب انتقال S21-جاری پیش تقویت کننده ولوکیشن فاصله تا خط-پشتیبانی فرمت های نمایش متعددیف چگالی احتمالی،توان در زمان، نمای سه بعدی سیگنالها ونمودار کاهش آبتشاری نمایشگر 10.4 اینچ لمسی و پشتیبانی از موس و کیبورد-آنالیز دمدملاسیون-فیلتر کاهش تداخل الکترومغناطیسی EMI و آشکار ساز آن- Quasi Peak-نرم افزار اندازه گیری EMI(ایشن)- از مومن pass/Fail رابط ها: USB Host, USB Device, LAN, HDMI,earphone interface LV-based on USB-TMC/VXI- LabVIEW ,SCPI: موبایل PC دورو Telnet/Socket/11 نرم افزار های تحلیل، کنترل، مدیریت فایل ها، مرورگر وب NI-MAX Web Browser Easy Spectrum</p>	
<p>XSA3060</p>	<p>مشابه XSA3036-R تفاوتها: اسپکتروم 6GHz-9kHz+نت ورک آنالایزر 6GHz-100kHz+ترکیبگ 6GHz-100kHz</p>	
<p>XSA3080</p>	<p>مشابه XSA3036-R تفاوتها: اسپکتروم 8GHz-9kHz+نت ورک آنالایزر 8GHz-100kHz+ ترکیبگ 8GHz-100kHz</p>	
<p>اسپکتروم آنالایزر دستی (OWON)</p>		
<p>HSA2307</p>	<p>اسپکتروم آنالایزر 3GHz-9kHz، زلوشن 100Hz-رنج بسویی، اسبن از 0 و 300 هرتز تا ماکزیم رنج فرکانسی- DANL: 120dBm/Hz-RBW: 0.2kHz نویز فاز -60dBc/Hz(10kHz offset) -EMI تست +VSWR اسیلوسکوپ دو کانال 70MHz 250MS/s حافظه 10,000wfirms/S, 8K 12 نوع اندازه گیری اتومات-منحنی لیمسازو و Math+مولتی متر 4% رقم 20000 شمارنده True RMS اندازه گیری ولتاژ جریان مقاومت خازن دیود و اتصال کوتاه 3.5 اینچ- باتری لیتیومی 18650Ah-2600mAh-فایل شارژ پورت شارژ و ارتباط TYPE C</p>	

<p>HSA2310</p>	<p>مطابق مشخصات HSA2307 تفاوتها: اسیلوسکوپ 100MHz با سرعت 500MSa/s</p>	
<p>HSA2320</p>	<p>مطابق مشخصات HSA2307 تفاوتها: اسیلوسکوپ 200MHz یا سرعت 1GSa/s</p>	
<p>HSA1016</p>	<p>اسپکتروم آنالیزر 1.6GHz~9kHz زولوشن 1Hz-سمتخ متوسط نویز نویز فاز (-RBW:1Hz-(DANL:-160dBm) 82dBc/Hz @ 1GHz and offset at 10 kHz اسپن: 0Hz و 100Hz تا بیشتریم مقدار فرکانس-RF Input VSWR-مودلاسبون و دمودلاسبون صوتی-همایشگر لمسی 8 اینچ-باتری 7.4V 9100mAh-رابطهها USB HOST, USB DEVICE, LAN, earphone port,GPS&BDS</p>	
<p>HSA1016-TG</p>	<p>مطابق HSA1016 تفاوت ها: دارای ماژول ترکیبگ ژنراتور 100kHz~1.6GHz</p>	
<p>HSA1036-TG</p>	<p>مطابق HSA1016 تفاوت ها: اسپکتروم 3.6 GHz~9kHz+ترکیبگ ژنراتور 100kHz~3.6 GHz</p>	

لوله ی پیتوت (پونیتی) PITOT TUBE

PITOT TUBE

لوله ی پیتوت PITOT TUBE
اندازه گیری سرعت جریان



زاویه سنج (پونیتی)

LM320D

زاویه سنج






LM320F

زاویه سنج



تسترو ولتاژ (SINOMETER)

DM-40	تسترو ولتاژ دوپل (STEINEL)	
MV-400	تسترو ولتاژ دوپل (STEINEL)	
AC100	فازياب القايي	

شمارنده (آتيون)

AC-DCH	شمارنده دیجیتال (سایز 48)	
AP-ACS	کسینوس فی متر (سایز استاندارد)	
شمارنده (آنتین)		
PFC600-6S	رگلاتور باتک خازنی 6 پله	
PFC600-12S	رگلاتور باتک خازنی 12 پله	