







لیست قیمت تجهیزات تست و اندازه گیری کمپانی TES & PROVA تایوان (1405/01/22)			
تصویر	مدل	توضیحات	قیمت (ریال)
<b>صداسنج ; Sound Level Meter</b>			
	صداسنج آنالیزور دار مدل TES-1358C	دارای صفحه نمایش LCD رنگی - قابلیت آنالیزور اکتاو باند 1/1 (11باند) و 33 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- توزین زمانی: Fast, Slow, $\tau=10ms$ , Impulse	6,427,000,000
	صداسنج LEQ مدل TES-1353S	- پارامترهای اندازه گیری: SPL, Leq, SEL, MaxL, MinL, Peak - Ln(5%, 10%, 50%, 90%, 95%) - رنج اندازه گیری: 30 ~ 130 db - دارای کارت حافظه به ظرفیت 4GB و کابل USB-توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse	2,130,000,000
	صوت سنج دیتالاگر مدل TES-1352S	- رنج اندازه گیری: 30 ~ 130db - پارامترهای اندازه گیری: SPL, LMax - شبکه های اندازه گیری: A, C - توزین زمانی: Fast, Slow - دارای کارت حافظه 4GB و کابل USB جهت ثبت اطلاعات	1,117,000,000
	صداسنج مدل TES-52A	- محدوده اندازه گیری: 30 ~ 130 db - پهنای باند: 31.5HZ~8kHz - شبکه های اندازه گیری: A, C - دقت قرائت: 0.1db - قرائت ماکزیمم و مینیمم - ظرفیت حافظه دستی: 99sets	457,000,000
	صداسنج مدل TES-1150	- محدوده اندازه گیری: 30 ~ 130 db - دقت قرائت: 0.1db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - شبکه های اندازه گیری: Z, A, C - قرائت ماکزیمم و Peak داده ها	301,000,000
	صداسنج دیتالاگر مدل TES-1151	- محدوده اندازه گیری: 30 ~ 130 db - دقت قرائت: 0.1db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - شبکه های اندازه گیری: Z, A, C - قرائت ماکزیمم و Peak داده ها, خروجی آنالوگ AC و DC, قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل میکرو USB	831,000,000
	صدا سنج مدل TES-1351B	- محدوده اندازه گیری: LO : 35-95dB و HI: 65-130dB - شبکه های اندازه گیری: A, C - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse	379,000,000
<b>نویز دوز یمتر صدا; Noise Dose Meter</b>			
	دوز یمتر صدا مدل TES-1355	- اندازه گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast , Slow - محدوده اندازه گیری: 70 ~ 140dB A - دقت اندازه گیری: $\pm 1.0dB$ - سطح معیار: 80 , 84, 85 , 90 db - قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل RS-232	1,015,000,000
	دوز یمتر صدا مدل TES-1354	- اندازه گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast , Slow - محدوده اندازه گیری: 70 ~ 140dB A - دقت اندازه گیری: $\pm 1.0dB$ - سطح معیار: 80 , 84, 85 , 90 db	811,000,000
	Mic- TES -1354	میکروفن و کابل نویز دوز یمتر TES	162,000,000
	میکرونویز دوز یمتر مدل TES-660	- محاسبه و ذخیره مقادیر پارامترهای دوز صدا ، سطح و میانگین صدا Dose, Laeq, Lzpk, LCpk, Lavg - محدوده اندازه گیری: دینامیکی: 70 ~ 140 db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - قابلیت ثبت داده تا 6101 دیتا و اتصال به کامپیوتر با کابل USB - سرعت مبادله ( قاعده برای نصف شدن مدت زمان مواجهه صدا ): 6 dB یا 3, 4, 5	1,844,000,000
<b>نورسنج ; Light Meter</b>			

481,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 999900~0.01 - دقت قرائت: 0.01 Lux - قابلیت قرائت ماکزیمم و مینیمم و میانگین اندازه گیری - رنج اتوماتیک - ثبت اطلاعات تا 40,000 دیتا به همراه کابل RS-232 و نرم افزار	نورسنج دیتالاگر مدل TES-1339R	
355,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 999900~0.01 - دقت قرائت: 0.01 Lux - قابلیت قرائت ماکزیمم و مینیمم و میانگین اندازه گیری - رنج اتوماتیک	نورسنج (لوکس متر) مدل TES-1339	
377,000,000	محدوده اندازه گیری: lux 20/200/2000/20000~0.01 - دقت قرائت: 0.01 Lux - قابلیت قرائت تا 16000 دیتا به همراه کابل USB و نرم افزار	نورسنج دیتالاگر مدل TES-1336A	
255,000,000	محدوده اندازه گیری: lux 400,000~0.01 - واحدهای اندازه گیری: Fc, Lux - دقت قرائت: 0.01 Lux - قرائت نقطه ماکزیمم، مینیمم، peak	نورسنج (لوکس متر) مدل TES-1335	
199,000,000	محدوده اندازه گیری: lux 200000~0.01 - دقت قرائت: 0.01 Lux - قابلیت اندازه گیری شدت نور از فاصله 0.01 تا 30.47 متری بر حسب کندلا - قابلیت Hold و میانگین گیری داده ها - حافظه دستی: 99 مورد	شدت سنج نور، لایت متر TES-1337B	
204,000,000	رنج اندازه گیری: lux 20000~0.01 - واحدهای اندازه گیری: Fc, Lux - دقت قرائت: 0.01 Lux - قرائت نقطه peak - دارای خروجی آنالوگ	نورسنج مدل TES-1334A	
173,000,000	رنج اندازه گیری: lux 200000~0.01 - واحدهای اندازه گیری: Lux - دقت قرائت: 0.1 Lux	نورسنج مدل TES-1332A	
168,000,000	رنج اندازه گیری: lux 20000~0.01 - واحدهای اندازه گیری: Lux - دقت قرائت: 0.01 Lux	لوکس متر مدل TES-1330A	
<b>لومن متر؛ Luminous Flux Meter</b>			
1,117,000,000	مناسب برای: لامپ های LED، لامپ های لیزری، لامپ های کوچک. - محدوده اندازه گیری: lumens 7000~0.05 - دقت قرائت: 0.001 lumens - ثبت اطلاعات تا 38000 مورد به همراه کابل USB و نرم افزار - دارای آداپتورهای: 2/3/4/5/8/10/24mm	فلوکس متر (لومن متر) مدل TES-133	
<b>لومینانس متر؛ Luminance Meter</b>			
623,000,000	رنج اندازه گیری: cd/m2 1999k~0.001 - اندازه گیری نسبت درخشندگی A/B، %A و %B - دقت قرائت: 0.001 cd/m2 - قابلیت ثبت اطلاعات به همراه کارت حافظه 4GB کابل usb و نرم افزار	درخشندگی سنج مدل TES-137	
<b>کلوین متر؛ CHROMA METER</b>			
968,000,000	اندازه گیری مختصات رنگ نور، درجه حرارت طیف رنگ، شدت نور، طول موج - رنج اندازه گیری کلوین نور: (tcp) 20000k~2300 - شدت نور: 0.1~99990 lx - قابلیت ثبت اطلاعات به همراه کارت حافظه 4GB، کابل usb و نرم افزار	کلوین متر و رنگ سنج نور مدل TES-136	
<b>پار متر، فتوسنتز متر؛ Photosynthesis Light Quantum Meter</b>			
669,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 999900~0.01 - دقت قرائت: 0.01 Lux - قابل تبدیل به تراکم شار فتوسنتزی (PPFD) (µmole/m2/s) - قابلیت ثبت نگه داشتن داده و میانگین گیری - رنج اتوماتیک - ثبت اطلاعات تا 40,000 دیتا به همراه کابل USB و نرم افزار	فتوسنتز متر، PAR متر کوانتوم متر و نورسنج دیتالاگر TES-1339P	
<b>بادسنج؛ Anemometer</b>			
448,000,000	محدوده CMM, CFM: 0~999900 - محدوده سرعت باد: 0.0~45.0 m/s - بادقت قرائت: 0.01 m/s - محدوده اندازه گیری دمای باد: 0.0~45.0 °C	فلوسنج باد مدل AVM-07	

	حافظه تا 2000 رکور بهمراه نرم افزار و کابل RS-232		
381,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد : 0.0~45.0 m/s - بادقت قرائت: 0.01m/s-محدوده اندازه گیری دمای باد : 0.0~45.0	فلوسنج باد مدل AVM-05	
357,000,000	محدوده سرعت باد: 0.0~45.0 m/s-دقت قرائت: 0.01 m/s - عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و hold - دارای رابط RS-232C to USB bridge برای اتصال با کامپیوتر و نرم افزار مربوطه(آنلاین لاگر)	بادسنج پره ای مدل AVM-303	
306,000,000	محدوده سرعت باد: 0.0~45.0 m/s-دقت قرائت: 0.01 m/s - عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و Hold- ابعاد پره: 66 x 132 x 29.2mm	بادسنج پره ای مدل AVM-301	
831,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد: 0~30.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s - اندازه گیری دمای باد: 0~60 -20 -قرائت max, min اندازه گیری ها - دارای نرم افزار و کابل USB -اندازه گیری رطوبت نسبی، نقطه شبنم Dew، نقطه تر Wet	هات وایر دیتالاگر مدل TES-1341	
488,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد: 0~30.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s -قرائت max, min اندازه گیری ها - دارای حافظه دستی تا 99*5 مورد	بادسنج هات وایر مدل TES-1340	
554,000,000	<b>فشار هوا :</b> 300 to 1200 hPa با دقت نمایش 0.1 hPa سرعت باد: 0.4 to 30 m/s با دقت نمایش 0.01 m/s فلوی هوا : تابعی از سرعت واقعی ، فشار ، اندازه مجرا ( duct size ) دما: 35 to 80°C - با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - رطوبت نسبی محیط : 0 to 100%RH با دقت قرائت 0.1%RH - محاسبه ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... حافظه دستی تا 99 مورد- دارای کارت حافظه 4GB micriSD Card جهت ثبت اتومات داده ها- دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات	بادسنج، فشارسنج فلوسنج سنسور فلزی دیتالاگر TES-3145U	
461,000,000	<b>فشار هوا :</b> 300 to 1200 hPa با دقت نمایش 0.1 hPa سرعت باد: 0.4 to 30 m/s با دقت نمایش 0.01 m/s فلوی هوا : تابعی از سرعت واقعی ، فشار ، اندازه مجرا ( duct size ) دما: 35 to 80°C - با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - رطوبت نسبی محیط : 0 to 100%RH با دقت قرائت 0.1%RH - محاسبه ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... حافظه دستی تا 99 مورد	بادسنج، فشارسنج فلوسنج با سنسور فلزی مدل TES-3145	
922,000,000	فشار تفاضلی: ±55 hPa، دقت 0.01 hPa و فشار اتمسفر 10~2000hPa دقت 0.1hPa سرعت باد: 1 to 80 m/s با دقت نمایش 0.001 m/s فلوی هوا : تابعی از سرعت واقعی ، فشار ، اندازه مجرا ( duct size ) دما: 35 to 80°C - با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : 10 to 85%RH با دقت قرائت 0.1% دارای کارت حافظه 4GB micriSD Card جهت ثبت اتومات داده ها- دارای کابل USB جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات	فشارسنج تفاضلی و محیطی ، بادسنج پیتوت تیوب دیتالاگر TES-3142U	
831,000,000	فشار تفاضلی: ±55 hPa، دقت 0.01 hPa و فشار اتمسفر 10~2000hPa دقت 0.1hPa سرعت باد: 1 to 80 m/s با دقت نمایش 0.001 m/s فلوی هوا : تابعی از سرعت واقعی ، فشار ، اندازه مجرا ( duct size ) دما: 35 to 80°C - با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) رطوبت نسبی محیط : 10 to 85%RH با دقت قرائت 0.1%	فشارسنج تفاضلی و محیطی ، بادسنج پیتوت تیوب مدل TES-3142	
3,227,000,000	اندازه گیری سرعت باد، جهت باد، فشار هوا، دما، رطوبت-محدوده اندازه گیری: جهت باد : 0 تا 360 درجه با وضوح: 0.1 درجه- سرعت باد: 0 تا 30 متر بر ثانیه با دقت نمایش 0.01 m/s فشار بارومتریک هوا : 300 تا 1200 hPa با دقت نمایش 0.1 hPa رطوبت نسبی محیط : 0 to 100%RH با دقت قرائت 0.1%RH درجه حرارت: 40 to 60°C - با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - محاسبه 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	دستگاه هواشناسی بادسنج الترا سونیک مدل TES-3141T	
<b>گوسی متر ; EMF Tester</b>			

465,000,000	<p>میدان DC: 3000.0G / 30000G / 300.00mT / 3000.0mT                      میدان AC: 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>مغناطیس سنج، آهنربا                      سنج مدل TES-3196</p>	
632,000,000	<p>- نمایش همزمان EMF برای هر سه راستای X, Y, Z و محاسبه میانگین X+Y+Z/3 - رنج اندازه گیری: 20/200/2000 milli Gauss - دقت قرائت: 0.01/ 0.1/ 1milli Gauss - پهنای باند: 30Hz~2000Hz - دارای نرم افزار و کابل USB و کارت SD</p>	<p>گوس متر سه محوره                      مدل TES-1394S</p>	
457,000,000	<p>- نمایش همزمان EMF برای هر سه راستای X, Y, Z و محاسبه میانگین -X+Y+Z/3 - رنج اندازه گیری: 20/200/2000 milli Gauss - دقت قرائت: 0.01/ 0.1/ 1milli Gauss - پهنای باند: 30Hz~2000Hz</p>	<p>گوس متر سه محوره                      مدل TES-1393</p>	
392,000,000	<p>- محدوده اندازه گیری: 0~200/2000 milli Gauss                      - دقت قرائت: 0.1 / 1 milli Gauss - پهنای باند: 30 Hz~300 Hz                      - ثبت اطلاعات تا 16000 نقطه به همراه کابل RS-232 و نرم افزار</p>	<p>گوس متر تک محوره                      مدل TES-1392</p>	
208,000,000	<p>- محدوده اندازه گیری: 0~200/2000 milli Gauss                      - دقت قرائت: 0.1 / 1 milli Gauss - پهنای باند: 30 Hz~300 Hz</p>	<p>گوس متر تک محوره                      مدل TES-1390</p>	
964,000,000	<p>- دامنه فرکانسی: 8.0GHz ~ 10MHz - محدوده اندازه گیری: -20mV/m to 108.0V/m - دقت قرائت: 0.1 mV/m - اندازه گیری ایزوتروپیک سه محوره EMF - دارای آلارم</p>	<p>دستگاه اندازه گیری امواج الکتریکی مدل TES-593</p>	
328,000,000	<p>دامنه فرکانسی: 3.5GHz ~ 50MHz - محدوده اندازه گیری: 20mV/m to 108.0V/m, - دقت قرائت: 0.1mV/m - حافظه دستی: 99 مورد - دارای آلارم</p>	<p>دستگاه اندازه گیری امواج الکتریکی مدل TES-92</p>	
<b>استرس سنج گرمایی; WBGT Meter</b>			
4,610,000,000	<p>- 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 گوئیسان                      - محدوده اندازه گیری: دما 5°C to +100°C - بادقت دستگاه: ±0.5°C                      - ثبت اطلاعات تا 65000 دیتا به همراه کابل RS-232</p>	<p>متر WBGT                      (استرس سنج حرارتی)                      TES-1369B</p>	
<b>فشارسنج و ترمورطوبت سنج; Humidity/Temperature Meter</b>			
417,000,000	<p>- قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا، نقطه شبنم و نقطه تر                      - محدوده اندازه گیری دما: 60°C ~ -20°C، رطوبت: 1~99% RH                      فشاراتمسفر: 300 ~ 1200hpa با دقت قرائت: 0.1hpa, 1RH, 0.1% RH                      - دارای کارت حافظه با ظرفیت 4GB</p>	<p>بارومتر، ترمورطوبت سنج دیتالاگر مدل TES-1161</p>	
301,000,000	<p>- قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا، نقطه شبنم و نقطه تر                      - محدوده اندازه گیری دما: 60°C ~ -20°C، رطوبت: 1~99% RH                      فشاراتمسفر: 300 ~ 1200hpa با دقت قرائت: 0.1hpa, 1RH, 0.1% RH</p>	<p>بارومتر، ترمورطوبت سنج مدل TES-1160</p>	
621,000,000	<p>دارای پرآپ جداگانه حساس - قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر - محدوده اندازه گیری: دما 60°C ~ -20°C، رطوبت RH 10~95% با دقت: 1RH, 0.1% RH                      - نمایش ماکزیمم و مینیمم به همراه زمان - قابلیت ثبت اطلاعات تا 15000 مورد به همراه نرم افزار و کابل RS-232</p>	<p>ترمورطوبت سنج مدل TES-1365</p>	

306,000,000	دارای پراپ جداگانه حساس- قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر-محدوده اندازه گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ , رطوبت 95%RH~10 با دقت: 1RH% , $0.1^{\circ}\text{C}$ - نمایش ماکزیمم و مینییمم به همراه زمان	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1364	
479,000,000	قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر- محدوده اندازه گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - رطوبت 95%RH ~ 10 - دقت قرائت: 1RH% , $0.1^{\circ}\text{C}$ - قابلیت ثبت اطلاعات تا 7900 دیتا همراه با زمان به همراه نرم افزار و کابل RS-232	ترمو رطوبت سنج دیتا لاگر مدل TES-1361C	
304,000,000	پراپ سر خود -محدوده اندازه گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ , رطوبت 95%RH ~ 10 - دقت قرائت: 0.1RH% , $0.1^{\circ}\text{C}$ - قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر - دارای حافظه دستی تا 99 دیتا	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1360A	
913,000,000	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 $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ -دما تماسی: $1333^{\circ}\text{C} \sim -200^{\circ}\text{C}$ : -رطوبت 95%RH ~ 10	ترمو رطوبت سنج پرینتر دار مدل TES-1362	
255,000,000	قابلیت اندازه گیری نقطه شبنم و نقطه تر-محدوده اندازه گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - رطوبت: 99%RH ~ 1 با دقت قرائت: 0.1RH% / $0.1^{\circ}\text{C}$ - نمایش ماکزیمم و مینییمم با زمان	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1260	
<b>غبار سنج; Particle Counter</b>			
10,150,000,000	اندازه گیری تعداد ذرات در سایزهای: 0.3 $\mu\text{m}$ , 0.5 $\mu\text{m}$ , 1.0 $\mu\text{m}$ , 2.0 $\mu\text{m}$ , 5.0 $\mu\text{m}$ , 10 $\mu\text{m}$ اندازه گیری غلظت هر سایز تا 70,000 particles/L -قرائت دما و رطوبت - قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل USB - دارای کارت حافظه (SD)	پارتیکل کانتر (غبار سنج) مدل TES-5110	
7,380,000,000	اندازه گیری ذرات در 8 کانال در حالت شمارش (count mode): 0.5 $\mu\text{m}$ , 0.7 $\mu\text{m}$ , 7.0 $\mu\text{m}$ , 10 $\mu\text{m}$ 1.0 $\mu\text{m}$ , 2.5 $\mu\text{m}$ , 4.0 $\mu\text{m}$ , 5.0 $\mu\text{m}$ , - محدوده ی تراکم جرم (غلظت) در حالت Mass Mode: PM1, PM2.5, PM 4, PM 7, PM 10, TSP	غلظت سنج و شمارنده ذرات مدل TES-5200	
691,000,000	اندازه گیری: غلظت ذرات 2.5 (PM2.5): $500 \mu\text{g} / \text{m}^3 \sim 0$ - رطوبت: 99%~1% - دما: $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - VOCs: 0 to 50ppm - دارای کارت حافظه 4GB - دارای 5 رنگ مختلف جهت نمایش وضعیت کیفی هوا	VOC متر و ذره سنج مدل PM2.5 TES-5322	
461,000,000	اندازه گیری: غلظت ذرات 2.5 (PM2.5): $500 \mu\text{g} / \text{m}^3 \sim 0$ - رطوبت: 99%~1% - دما: $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - دارای کارت حافظه 4GB - دارای Led 5 رنگ جهت نمایش وضعیت کیفی هوا - نمایش شاخص سلامتی (0~9)	دستگاه سنجش کیفیت هوا (آلودگی هوا) مدل TES-5321	
<b>اسیدسنج; PH Meter</b>			
1,086,000,000	اندازه گیری: -اسید: PH 14~0 یا دقت 0.001ph -کنداکتیو متر: 200~0 ms/cm با دقت 0.1mv - دقت 2000~2000 mV:ORP-0.01 $\mu\text{s/cm}$ با دقت 0.1 - سختی سنج: 132g/l ~ 0 با دقت 0.01mg/l -شوری سنج: 42s(ppt) ~ 0 با دقت 0.1 -مقاومت: 19.99MOhm.cm ~ 0 با دقت 0.001- دما: $100^{\circ}\text{C} \sim 0$ با دقت $0.1^{\circ}\text{C}$ -قابلیت ثبت اطلاعات تا 2250 دیتا با کابل usb و نرم افزار	PH /EC /TDS متر/ORP / $^{\circ}\text{C}$ /Salt مدل TES-1381	

660,000,000	اندازه گیری: اسید: 0~14 PH با دقت 0.001ph-0.1°C : دما : 0 ~ 100 °C با دقت : ORP : -0.1°C : 2000~2000 mV با دقت 0.1mv- کیت کامل شامل: الکتروود PH، ترموکوپل دما PT100، محلول های کالیبره 4 و 7، کابل و نرم افزار RS-232	PH /ORP /°C متر مدل TES-1380K	
153,000,000	پراپ PH متر مدل PH-200	PH-200	
<b>کدورت سنج Turbidity Meter</b>			
1,002,000,000	محدوده اندازه گیری 0.01~9.99 NTU, 10.0~99.9 NTU, 100~1000 NTU با دقت قرائت : 0.01/0.1/1NTU -IP65 -نمایش ماکزیمم، مینیمم، آلارم و Relative دارای محلول های استاندارد 0.05, 20, 100, 800NTU - دارای حافظه دستی تا 99 مورد	کدورت سنج دیجیتال پرتابل TES-1386	
1,086,000,000	محدوده اندازه گیری 0.01~9.99 NTU, 10.0~99.9 NTU, 100~1000 NTU با دقت قرائت : 0.01/0.1/1NTU -IP65 -نمایش ماکزیمم، مینیمم، آلارم و Relative دارای محلول های استاندارد 0.05, 20, 100, 800NTU - دارای حافظه دستی تا 99 مورد دارای کابل USB، کارت حافظه 4G و نرم افزار جهت ثبت اطلاعات و اتصال به PC	کدورت سنج دیتالاگر پرتابل TES-1386U	
<b>رفرکتومتر Refractometer</b>			
370,000,000	بریکس یا غلظت قند در مایعات BRIX : ±0.2% 0.0 to 53.0 % دقت: 0.1% و خطا: ±0.2%، ضریب شکست RI در گستره: 1.3329-1.4265Nd دقت: 0.0001Nd و خطا ضریب : ±0.0003Nd، دما: 4~60°C (ATC) دقت 0.1°C و خطا ±1°C، دارای سیستم جبران دمای اتوماتیک ATC، تنظیم محدوده آلارم RI و بریکس، دارای حافظه دستی 99 مورد	رفرکتومتر دیجیتال قند مدل TES-1389	
<b>آنالیزور رنگ; Color Meter</b>			
507,000,000	تفاوت رنگ بین دو نمونه و مختصات فضای رنگی قابل نمایش $\Delta(L^*, a^*, b^*)$ , $\Delta(E^*ab, C^*ab, H^*ab)$ , $\Delta(Y, x, y)$ , $\Delta(X, Y, Z)$ , $\Delta(Rs, Gs, Bs)$ - CIE2° standard observer دارای عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و حد استاندارد- شدت روشنایی *L: 5 تا 100 - امکان تنظیم ضریب خطا و اجرای FAIL / PASS / WARN - دارای حافظه اتومات تا 99 مجموعه داده و حافظه رنگ هدف: 9 کانال قابل تنظیم- کالیبره توسط کاربر - خاموشی خودکار بعد از 3 دقیقه- دارای نور پس زمینه - دارای نرم افزار به همراه کابل Mini-USB قطر 10mm	آنالیزور رنگ TES-135A	
507,000,000	تفاوت رنگ بین دو نمونه و مختصات فضای رنگی قابل نمایش $\Delta(L^*, a^*, b^*)$ , $\Delta(E^*ab, C^*ab, H^*ab)$ , $\Delta(Y, x, y)$ , $\Delta(X, Y, Z)$ , $\Delta(Rs, Gs, Bs)$ or $\Delta(WI, YI, Tw)$ - CIE2° standard observer دارای عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و حد استاندارد- شدت روشنایی *L: 5 تا 100 امکان تنظیم ضریب خطا و اجرای FAIL / PASS / WARN - دارای حافظه اتومات تا 99 مجموعه داده و حافظه رنگ هدف: 9 کانال قابل تنظیم- کالیبره توسط کاربر - خاموشی خودکار بعد از 3 دقیقه- دارای نور پس زمینه - دارای نرم افزار به همراه کابل Mini-USB قطر 10mm	آنالیزور رنگ TES-3250 Larger LCD با نور پس زمینه	
554,000,000	محدوده: 0~1600µm / 0~80.0mil - دقت قرائت 0.1µm<100µm, 1µm≥100µm 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	ضخامت سنج رنگ و روکش Coating Thickness Tester TES-96	
<b>سولار متر و سولار آنالیزور; Solar Module Analyzer</b>			
2,757,000,000	- 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 با کابل USB و نرم افزار	سولار پاور آنالیزر مدل PROVA210	

2,757,000,000	- 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 با کابل USB و نرم افزار	تستر فتوولتائیک مدل PROVA218	
1,979,000,000	- 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 با کابل USB و نرم افزار	سولار پاور آنالیزر (PV آنالیزر) مدل PROVA 200A	
1,979,000,000	- دارای ظرفیت 24 ولت و 600 میلی آمپر - نمودار تست ولتاژ جریان (IV) برای سلول های خورشیدی - اندازه گیری Pmax, Vopen, Ishort, محاسبه بازدهی پنل خورشیدی - اتصال به PC با کابل USB و نرم افزار	سولار پاور آنالیزر (PV آنالیزر) مدل PROVA 200-24	
691,000,000	- رنج اندازه گیری تا 2000w/m2 - دارای پراب اکسترنال - قابلیت ثبت اطلاعات روی کارت حافظه micro SD - دارای کابل USB جهت اتصال به PC - قرائت بیشترین، کمترین و میانگین	سولار پاور متر دیتالاگر مدل TES-132	
332,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0 ~ 2000 w/m2 با دقت: 0.1 w/m2 - پراب سر خود - عملکرد ماکزیمم، مینییم و میانگین و Hold - قابلیت ذخیره اطلاعات تا 43000 مورد توسط کابل RS-232 و نرم افزار	سولار پاور متر دیتالاگر مدل TES-1333R	
177,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0 ~ 2000 w/m2 با دقت: 0.1 w/m2 - پراب سر خود - عملکرد ماکزیمم، مینییم و میانگین و Hold	سولار پاور متر مدل TES-1333	
<b>CO2، CO ؛ CO/CO2 Analyzer متر</b>			
1,370,000,000	- CO2 : 0~6000ppm - دما: 60~20 -، رطوبت: 95%RH~10% - ثبت اطلاعات تا 20000 دیتا با نرم افزار و کابل RS-232 - عملکرد ماکزیمم و مینییم	CO2 متر ، دما و رطوبت سنج مدل TES-1370	
306,000,000	- محدوده: 0~999 ppm - دقت: 1ppm، عملکرد max همراه با زمان - توانایی تنظیم محدوده مجاز جهت آلارم صوتی - دارای سنسور قابل تعویض - حافظه تا 99 دیتا	CO آنالیزر مدل TES-1372	
<b>دورسنج؛ Tachometer</b>			
381,000,000	- رنج اندازه گیری غیر تماسی: 100,000 RPM ~ 10 و تماسی: 20~30000 RPM - دقت قرائت: 0.01/0.1/1 rpm - امکان اندازه گیری از فاصله 300~50 mm - دارای کابل RS-232 و نرم افزار	دورسنج لیزری و تماسی مدل RM1501	
330,000,000	- رنج اندازه گیری غیر تماسی: 100,000 RPM ~ 10 و تماسی: 20~30000 RPM - دقت قرائت: 0.01/0.1/1 rpm - امکان اندازه گیری از فاصله 300~50 mm - واحدهای اندازه گیری: RPM, m/min, ft/min, yard/min, rps(Hz)	دورسنج لیزری و تماسی مدل RM1500	
75,000,000	- آداپتور (RM-1502 آپشنال) جهت اندازه گیری بصورت تماسی	آداپتور تماسی RM-1502	
<b>دیتالاگر؛ 8 Input Thermometer/Data logger</b>			
2,792,000,000	- 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	دیتالاگر 8 کاناله دما مدل PROVA 830 با LCD رنگی	

2,081,000,000	<p>- دارای 8 ورودی اندازه‌گیری دما-نمایش گرافیکی هر ورودی به طور جداگانه - قابلیت انتخاب 11 مدل ترموکوپل -پذیرش خروجی آنالوگ از دستگاه‌های 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 8 کاناله دما مدل PROVA-800</p>	
<b>ترموتر؛ Thermometer</b>			
507,000,000	<p>- ورودی ترموکوپل‌های B, U, L, N, S, R, T, E, J, K - دقت 0.05% - دارای آلارم قابل برنامه‌ریزی برای هر 4 ورودی-نمایش همزمان دما برای هر 4 ترموکوپل-نمایش MAX ، MIN ، AVG- ظرفیت ثبت اطلاعات تا 512 کیلو بایت ( input:36000 sets /1 input: 100000 sets 4)- دارای نرم افزار کابل USB</p>	<p>ترموتر دیتالاگر 4 کاناله مدل TES-1384</p>	
370,000,000	<p>- محدوده اندازه‌گیری از 1333 ~ 190 --دقت قرائت: 0.1°C - ورودی ترموکوپل‌های نوع K, J, -ثبت اطلاعات تا 8000 دیتا به همراه نرم افزار و کابل RS-232-نمایش همزمان دو کانال وساعت-قرائت ماکزیمم، مینیمم و متوسط اندازه‌گیری</p>	<p>ترمو متر دیتالاگر دو کاناله مدل TES-1307</p>	
228,000,000	<p>- دقت بالا با ورودی ترموکوپل‌های K, J, E, T, R, S, N-نمایش همزمان دو کانال T1-T2-قابلیت تنظیم آلارم -عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین به همراه ساعت</p>	<p>ترموتر تماسی مدل TES-1314</p>	
177,000,000	<p>- ورودی ترموکوپل‌های نوع J, K-قرائت ماکزیمم، مینیمم اندازه‌گیری-دو کاناله - دارای رنج اتوماتیک</p>	<p>ترمو متر دو کاناله مدل TES-1306</p>	
115,000,000	<p>- رنج دمایی: 1300 + ~ -50 - قرائت ماکزیمم و مینیمم دما- تک کاناله - دقت قرائت: 0.1°C - نوع ترموکوپل K- واحد های اندازه گیری: °C و °F</p>	<p>ترموتر تیپ K مدل TES-1319A</p>	
332,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385- تک کاناله- عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین-محدوده اندازه‌گیری: 190 C°~790 C°--دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم - ثبت اطلاعات تا 4200 دیتا به همراه نرم افزار و کابل RS-232</p>	<p>ترموتر PT100 مدل TES-1317R</p>	
204,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385- تک کاناله- عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین-محدوده اندازه‌گیری: 190 C°~790 C°--دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم -</p>	<p>ترموتر PT100 مدل TES-1317</p>	
228,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385- دو کاناله- عملکرد ماکزیمم و مینیمم و میانگین-محدوده اندازه‌گیری: 190 C°~790 C°--دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم</p>	<p>ترموتر دو کاناله مدل RTD TES-1318</p>	
130,000,000	<p>دمای پیشانی / دمای بدن: 34°C~42°C دمای اتاق: 16°C~40°C دمای سطوح مختلف: 0°C~100°C دقت قرائت 0.1°C فاصله ی اندازه گیری 1~5 cm</p>	<p>تب سنج لیزری مدل TES-3280</p>	
140,000,000	<p>- رنج دمایی: 35~+500 - دقت قرائت: 0.1°C - Emissivity ثابت 0.95 - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد - میدان دید : 1:12 - قرائت ماکزیمم و مینیمم دما</p>	<p>ترموتر مادون قرمز مدل TES-1326S</p>	

204,000,000	- رنج دمایی: $35^{\circ}\text{C} \sim 500^{\circ}\text{C}$ - میدان دید: 1:12 - دقت قرائت: $0.1^{\circ}\text{C}$ - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد - Emissivity قابل تنظیم 1.00 ~ 0.17	ترمو متر لیزری مدل TES-1327	
228,000,000	- رنج دمایی لیزری: $35^{\circ}\text{C} \sim 500^{\circ}\text{C}$ - دارای ورودی ترموکوپل تیپ k ( $190^{\circ}\text{C} \sim 1333^{\circ}\text{C}$ ) - میدان دید: 1:12 - دقت قرائت: $0.1^{\circ}\text{C}$ - قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری - دارای حافظه دستی تا 50 مورد - Emissivity قابل تنظیم 1.00 ~ 0.17	ترمو متر لیزری و تماسی مدل TES-1327K	
17,700,000	جنس روکش تفلونی - رنج دمایی $200^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما سیمی مدل TP-K01	
19,900,000	جنس روکش کنفی نسوز - رنج دمایی $400^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما سیمی کنفی مدل TP-K01	
44,300,000	پراب میله ای کوچک آزمایشگاهی $700^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی)	
88,600,000	پراب دما میله ای (نفوذی) رنج دمایی $1000^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی) مدل TP-K02	
106,400,000	پراب میله ای اینکونل رنج $1200^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی) مدل TP-K02	
88,600,000	موجود در سه شکل سرکچ، با میله واسط و بدون میله - رنج دمایی $500^{\circ}\text{C} \sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما سطحی مدل TP-K03	
101,900,000	رنج دمایی $790^{\circ}\text{C} \sim 190^{\circ}\text{C}$ - از جنس پلاتین	پراب دما PT100A	
<b>تستر نسبت تبدیل ترانس - CT/PT Turn ratio tester</b>			
3,457,000,000	- اندازه گیری نسبت دور ترانسفورماتور تک فاز و سه فاز/VT/CT - نسبت VT/PT: 1 : 0.8 ~ 10000 - نسبت CT: 2000 ~ 0.8 - نمایش همزمان نسبت دور، انحراف، خروجی ثانویه، جریان و ولتاژ تحریک، زاویه فاز و مقدار نامی ترانسفورماتور VT/CT/PT - ذخیره سازی 4096 فایل داده - ارتباط با کامپیوتر از طریق بلوتوث	تستر ترانسفورماتور مدل Prova 1660	
<b>پاور آنالایزر ; Power Analyzer</b>			
5,070,000,000	- 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 $(\Phi)$ و انرژی - نمایش 35 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	پاور آنالایزر سه فاز هارمونیک PROVA6830A با یک ست کلمپ انتخابی	
997,000,000	- 3000 آمپر - قابل انعطاف با قطر 191mm مخصوص پاور آنالایزر Prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6803(3007)	
997,000,000	- 1000 آمپر - دهانه کلمپ 50mm مخصوص پاور آنالایزر Prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6802	
997,000,000	- 100 آمپر - دهانه کلمپ 30mm مخصوص پاور آنالایزر Prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6801	
3,550,000,000	- آنالیز توان 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 $(\Phi)$ - True RMS - دارای 4 کلامپ جریان 1000A - ثبت اطلاعات تا 20,000 مورد - قابلیت آنالیز هارمونیک و نمایش شکل موج جریان توسط نرم افزار	پاور آنالایزر تک و سه فاز 1000A مدل TES-3600	

1,522,000,000	اندازه‌گیری توان اکتیو، توان راکتیو، توان ظاهری، ضریب توان PF، زاویه فاز (Φ) و انرژی سیستم های تک فاز و سه فاز بالانس شده- True RMS ولتاژ و جریان اندازه‌گیری جریان تا 1500A -تحلیل هارمونیک ولتاژ و جریان (از 1th-50) آنالیز هارمونیک کلی THD-F-%-دیگرام گرافیکی فازور- حافظه 5000 مورد و اتصال به کامپیوتر با کابل USB	پاورآنالایزر هارمونیک گرافیکی مدل PROVA 6200	
660,000,000	True RMS - محدوده اندازه‌گیری جریان AC: 0.50mA~ 90A اندازه‌گیری، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ)، توان اکتیو و توان راکتیو، ظاهری، انرژی و نشی جریان -آنالیز هارمونیک ولتاژ و جریان و هارمونیک کلی THD-F %	پاورآنالایزر و تستر نشی جریان مدل PROVA 23	
1,418,000,000	نمایش توان VA / PF, V/KHZ, و جریان در 4 نمایشگر مجزا دستگاه - دارای کابل RS-232 و نرم‌افزار 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	پاورآنالایزر رومیزی مدل WM-03	
<b>کلمپ فلکسی بل; Flexible AC Current Clamp</b>			
623,000,000	اندازه‌گیری جریان True RMS تا 3000 آمپر- دارای تحلیل هارمونیک پیوسته تا 50 <sup>th</sup> - دقت قرائت: 0.1A/1A- قطر دهانه کابل: 191mm- اندازه‌گیری زاویه فاز (Φ)- آنالیز % THD-F, C.F, فرکانس	کلامپ قابل انعطاف هارمونیک مدل AFLEX-3003	
831,000,000	اندازه‌گیری، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ)، توان اکتیو و توان راکتیو، ظاهری، انرژی - اندازه‌گیری جریان True RMS تا 3000 آمپر- تحلیل هارمونیک پیوسته تا 50 <sup>th</sup> - اندازه‌گیری کیفیت توان و توالی 3 فاز بالانس شده- آنالیز F- THD % و C.F و فرکانس	کلامپ توان قابل انعطاف هارمونیک مدل AFLEX-3005	
1,522,000,000	اندازه‌گیری، ضریب توان PF و زاویه فاز (Φ)، توان اکتیو و توان راکتیو، ظاهری، انرژی - اندازه‌گیری جریان True RMS تا 3000 آمپر و ولتاژ تا 600V- نمایش شکل موج جریان و ولتاژ گرافیکی- دارای تحلیل هارمونیک ولتاژ و جریان تا 50 <sup>th</sup> - آنالیز هارمونیک کلی THD-F-%-دیگرام گرافیکی فازور- قابلیت ضبط 50000 مورد با کابل USB و نرم‌افزار	پاورآنالایزر گرافیکی با کلامپ قابل انعطاف مدل AFLEX-6300	
<b>مولتی‌متر; Multimeter</b>			
609,000,000	دو کانال (اندازه‌گیری جریان و ولتاژ همزمان)- ولتاژ DC و AC: 1000.0V ~ 60.000mV -جریان AC و DC: 10.000 A ~ 600.μ A - 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 دقیق دو کاناله True RMS مدل PROVA 903	
381,000,000	دو کانال (اندازه‌گیری جریان و ولتاژ همزمان)- ولتاژ DC و AC: 1000.0V ~ 60.000mV -جریان AC و DC: 10.000 A ~ 600.μ A - 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 دو کاناله مدل PROVA 803	
277,000,000	اندازه‌گیری: جریان AC/DC تا 10 آمپر- ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت- فرکانس تا 10MHz- مقاومت تا 50MΩ- خازن تا 10mF- اندازه‌گیری دما با ترکوپل نوع K True RMS - قابلیت تست دیود و توالی 3 فاز- اندازه‌گیری فرکانس متغیر و ولتاژ درایور (VFD)- اندازه‌گیری ولتاژ پایین (Lo-Z)	مولتی متر دستی True RMS مدل TES-2900	

184,000,000	<p>جریان : 600V - ولتاژ تا: 200 <math>\mu</math> / 2m/20m/200m/20A</p> <p>- ظرفیت خازنی: 20 <math>\mu</math>F / 200n/200p/2000p - مقاومت : 20M <math>\Omega</math></p> <p>- سلف: 20M/200m/2/20H - فرکانس (اتورنج): 10MHZ</p> <p>- قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	<p>مولتی متر و LCR متر دیجیتال مدل TES-2712</p>	
133,000,000	<p>جریان : 600V - ولتاژ تا: 320 <math>\mu</math> / 3.2m/32m/320m/20A</p> <p>- مقاومت: 320/3.2k/32k/320k/3.2M/30M <math>\Omega</math></p> <p>- اتورنج-قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	<p>مولتی متر اتورنج مدل TES-2700</p>	
133,000,000	<p>- محدوده اندازه گیری:</p> <p>200p/2n/20n/200n/2 <math>\mu</math> / 20 <math>\mu</math> / 200 <math>\mu</math> / 2000 <math>\mu</math> / 20mF</p> <p>- دارای دقت: 0.5% - دارای فیوز حفاظت بار اضافی - قابلیت کالیبراسیون</p>	<p>تستر خازن مدل TES-1500</p>	
<b>آمپر متر کلمپی؛ DC/AC Current Clamp</b>			
301,000,000	<p>- جریان AC/DC تا 1000 آمپر-ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت- فرکانس تا 1KHz - مقاومت تا 1M <math>\Omega</math> - قابلیت تست دیود و توالی فاز- True RMS</p> <p>- اندازه گیری جریان های <math>\mu</math>A - اندازه گیری فرکانس متغیر و ولتاژ درایور (VFD) - اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z)</p>	<p>کلمپ AC/DC RMS مدل TES-3910</p>	
162,000,000	<p>- اندازه گیری فرکانس و ولتاژ درایوهای فرکانس متغیر (VFD) - اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z) - محدوده اندازه گیری: جریان AC تا 1000A/1000A و ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت-مقاومت تا 100K <math>\Omega</math> - فرکانس تا 500 هرترز</p> <p>- قابلیت تست دیود و توالی 3 فاز - اندازه گیری جریان های لحظه ای</p>	<p>کلمپ AC (VFD) و RST تستر مدل TES-3900</p>	
392,000,000	<p>- دقت قرائت جریان AC/DC در 40A : 10mA - رنج اتوماتیک</p> <p>- توانایی اندازه گیری دما و ظرفیت خازن، مقاومت، فرکانس - تست اتصال کوتاه</p> <p>اندازه گیری: جریان AC/DC: 40/150/200A - ولتاژ تا: 600V</p>	<p>کلامپ AC/DC , مدل CM-02</p>	
534,000,000	<p>- دقت قرائت بالا تا 10 میلی آمپر- قطر دهانه کلامپ: 30mm</p> <p>- اندازه گیری جریان AC: 40mA/400mA/4/40/80/100A</p> <p>- ولتاژ AC: 400V - مقاومت: 40 <math>\Omega</math> ~ 400 <math>\Omega</math></p>	<p>کلامپ نشستی جریان 100A مدل CM-03</p>	
632,000,000	<p>- دارای دقت 0.1mA برای جریان AC و 1mA برای جریان DC</p> <p>- True RMS - ولتاژ AC/DC: 400 ولت</p> <p>- اندازه گیری جریان DC: 0~4 A/30A/40 A</p> <p>- جریان AC: 400 mA/4000 mA/30A</p>	<p>میلی آمپر متر کلمپی AC/DC مدل PROVA 11</p>	
576,000,000	<p>- اندازه گیری جریان AC/DC (mA, A): 6A / 60A</p> <p>- دقت بالای قرائت: 0.1mA در جریان AC و 1mA در جریان DC</p> <p>- True RMS - ولتاژ AC/DC (V): 60V / 600V</p> <p>- اندازه گیری مقاومت، اتصال کوتاه، ظرفیت خازن، دیود و دما</p> <p>- 6000 شمارنده - دارای نمایشگر دو گانه - فیلتر پایین گذر (LPF, 1KHz, -3dB)</p>	<p>میلی آمپر متر کلمپی TrueRms مدل PROVA A11</p>	
324,000,000	<p>- جریان مستقیم DC: 0~4/40/400A یا دقت 1/10/100mA</p> <p>- جریان TRMS متناوب AC: 200mA/4A/40A/400A ~ 5 با دقت قرائت: 0.1/1/10/100mA</p> <p>- فرکانس: 1~4KHz - قطر دهانه کلمپ: 25mm</p> <p>- امکان سنجش جریان لحظه ای یا In-Rush Current ، LPF ، دکتور و غیر تماسی ولتاژ NCV</p>	<p>کلمپ متر TRMS AC/DC جیبی مدل PROVA A5+</p>	

346,000,000	-ولتاژ AC/DC 60/600 ولت -جریان AC/DC 60/400 آمپر حساسیت نمایش 10 mA -دما ، مقاومت ، فرکانس،خازن	کلمپ (AC/DC) مدل PROVA A3	
392,000,000	-جریان AC/DC 60/400 آمپر با حساسیت نمایش 10 mA -ولتاژ AC/DC 60/600 ولت -True RMS، خازن	کلمپ (AC/DC) مدل True RMS PROVA A1	
485,000,000	- 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	وات متر کلامپی AC/DC مدل PROVA 400	
654,000,000	- جریان DC تا 2500 آمپر و جریان AC تا 2100 آمپر- ولتاژ تا: 600V - True RMS -رنج اتوماتیک - توانایی اندازه گیری نسبی- تست دیود، اتصال کوتاه - فرکانس: 1000 ~ 100 KHZ-مقاومت: 40M Ω~ 400Ω	کلامپ AC/DC ، مدل PROVA 2000	
554,000,000	-True RMS-جریان AC/DC : 40.00A/ 400.0A/ 2000A - اندازه گیری جریان لحظه ای 100Ms In-Rush و ولتاژ LoZ (امپدانس پایین) - اندازه گیری ولتاژ تا AC/DC 1000V-مقاومت: 0.00~40.00MΩ - ظرفیت خازن: 0.000~40.00Mf-دما: 1300~200- درجه سانتیگراد - تست دیود و اتصال کوتاه و حسگر غیرتماسی ولتاژ NCV	کلامپ AC/DC مدل PROVA 2022	
558,000,000	- True RMS -رنج اتوماتیک -عملکرد ماکزیمم و مینیمم - جریان AC/DC : 400A /1000A - ولتاژ تا: 1000V - فرکانس تا: 800KHZ-مقاومت تا: 40MΩ-تست اتصال کوتاه و دیود	کلامپ 1000A ، AC/DC اتو رنج مدل TES-3050	
226,000,000	- اندازه گیری جریان DC و AC تا 700A - ولتاژ AC و DC تا 600v - مقاومت : 2 KΩ - اندازه کوچک و جیبی-دارای آلارم اتصال کوتاه و تست دیود	کلامپ ، AC/DC مدل 700A TES-3092	
166,000,000	-جریان AC : 20/200/1000 A -ولتاژ AC/DC تا 600 ولت -فرکانس : 10Hz~ 2KHZ	کلمپ متر دیجیتال مدل TES-3014	
381,000,000	- جریان AC/DC : 400mA /4A /30A - دقت قرائت بالا: DC:1mA ، AC:0.1mA-توانایی اتصال به اسیلوسکوپ برای مشاهده شکل موج و اتصال به chart recorder ، دیتالاگر، مولتی متر	آدابتور کلمپی جریان (میلی آمپر) مدل PROVA 15	
228,000,000	- پراب جریان AC/DC دقیق ماکزیمم 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	پروب جریان AC/DC مدل CM-05	
<b>کلامپ های قدرتی؛ Power Clamp Meter</b>			
332,000,000	- True RMS -محدوده اندازه گیری :ولتاژ AC,DC : 600V -جریان AC : 1000A -جریان AC+DC (μA) : 1000μA-مقاومت: 100 MΩ-فرکانس: 1 KHz-توان حقیقی 1 و 3 فاز: 600KW - ظرفیت خازن: 7000μ F - دما : 50 °C to 900 °C--زاویه فاز 1 و 3 فاز- تست دیود و اتصال کوتاه	کلامپ قدرتی HVAC مدل TES-3079M	

1,015,000,000	<p>- 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 : 600 V - جریان AC,DC : 2000 A - اندازه گیری ولتاژ جریان AC , True Rms</p>	<p>کلامپ قدرتی تک فاز و سه فاز مدل <b>PROVA 6600</b></p>	
1,066,000,000	<p>- 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 : تا 2000A- ولتاژ AC تا 600v و DC تا 800v</p>	<p>کلامپ قدرتی سه فاز مدل <b>PROVA 6601</b></p>	
964,000,000	<p>- اندازه گیری توان اکتیو، توان راکتیو و توان ظاهری - ضریب قدرت (PF)، زاویه فاز <math>\Phi</math> 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 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>کلامپ هارمونیک توان مدل <b>PROVA 6605</b></p>	
1,117,000,000	<p>- اندازه گیری توان واقعی، توان ظاهری، ضریب قدرت، فرکانس، مقاومت - ثبت اطلاعات تا 4000 دیتا-تست اتصال کوتاه و دیود-True RMS - محدوده اندازه گیری : ولتاژ AC , DC : 600V با دقت 0.1v-جریان : AC , DC : 1000A با دقت 0.1A</p>	<p>کلامپ قدرتی دیتالاگر مدل <b>AC,DC TES-3063</b></p>	
126,000,000	<p>نرم افزار و کابل USB (آپشنال) مدل TES-3064 مخصوص کلمپ tes-3063</p>	<b>TES-3064</b>	
<b>تستری باطری ; Battery Tester</b>			
1,319,000,000	<p>- قابلیت اندازه گیری همزمان مقاومت و ولتاژ باطری -تست آنلاین بدون نیاز به خاموش کردن باطری-ظرفیت باطری : 0~500 AH -قابلیت ثبت اطلاعات تا 6000 مورد بهمراه کابل RS-232 و نرم افزار-دارای سه رنگ LED برای تنظیم موقعیت های Warning ,Fail ,Pass</p>	<p>تستری ظرفیت باطری دیجیتال مدل <b>TES-32</b></p>	
2,327,000,000	<p>- قابلیت اندازه گیری همزمان مقاومت، ولتاژ و درجه حرارت باطری و ظرفیت باطری تا 1200 AH -تست آنلاین بدون نیاز به خاموش کردن باطری-نمایش شرایط قابل قبول، اخطار و خراب شده باطری-قابلیت ثبت اطلاعات تا 6000 دیتا بهمراه کابل USB و نرم افزار</p>	<p>تستری ظرفیت باطری دیجیتال مدل <b>TES-33</b></p>	
78,000,000	<p>- پراپ سوزنی تستری باطری TES-32 مدل TL-E61</p>	پراپ سوزنی	
177,000,000	<p>- پراپ سوزنی تستری باطری TES-33S مدل 3620-2A</p>		
<b>کالیبراتور ; Calibrator</b>			
1,429,000,000	<p>- <b>کالیبراتور</b> : لوپ کالیبراتور : سورس جریان 4-20mA - سورس ولتاژ 0-70mV و 0-15V - کالیبره کردن دما با انتخاب بین 11 نوع ترموکوپل - سورس فرکانس از 0.3-20KHz توسط شکل موج های متفاوت (سیگنال ژنراتور) - تزریق جریان به سیستم های ارتباطی HART 250 اهم - <b>اندازه گیری</b> : 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 و V دما - تست روشنایی LED (0-24mA) - DTMF (چند فرکانسی دو صدایی) برای تست تخصصی خط تلفن و تولیدات صوتی (MP3 یا MD) - اتصال به PC از طریق USB</p>	<p>کالیبراتور چند منظوره (هارت) مدل <b>PROVA 133</b></p>	

<p>1,152,000,000</p>	<p>- کالیبراتور : لوپ کالیبراتور : سورس جریان 4-20mA - سورس ولتاژ 0~12.000V, 0~1.000V, 0~100mV - تولید فرکانس در رنج 1 تا 20000hz کالیبره کردن دما با انتخاب بین 11 نوع ترموکوپل- قابلیت استفاده از مقاومت 250Ω برای تسهیل ارتباط با دستگاههای HART. - اندازه گیری: DC mA, mV, Ω, مقاومت, فرکانس, دیود, اتصال کوتاه و دما (مولتی متر True RMS). حفاظت در برابر اتصال کوتاه برای خروجی ولتاژ- عملکرد خودکار افزایش و کاهش یا عملکرد اتو استپ و اتو ریمپ برای تولید mA V و دما. قابلیت تشخیص و شناسایی قطع شدن ترموکوپلها 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 به طور همزمان</p>	<p>پراسس کالیبراتور و مولتی متر مدل PROVA 131</p>	
<p>1,700,000,000</p>	<p>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 RTD و مقاومت: کالیبراتور: جریان 100μA, 250μA, 1mA, 2mA مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0Ω = دمای: RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370(°C),... اندازه گیری: مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0Ω, دما: RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370(°C), ... تست ترموکوپلها از نظر شکستگی سیمها یا اتصالات در حالت اندازه گیری... سورس (تزریق):</p>	<p>کالیبراتور ترمومتر، ترموکوپل (RTD+TC) مدل PROVA 136</p>	
<p>691,000,000</p>	<p>جریان 1μA با دقت 0~4mA و 4~20mA و 20~24mA ولتاژ 1mV با دقت 0~4V و 4~20V و 20~24.000V فرکانس 1~20000Hz به صورت شکل موج مربعی به همراه duty cycle (1~99%) (ژنراتور موج مربعی) با دقت 0.1/1Hz اندازه گیری: جریان 0.005~24mA با دقت 1uA ولتاژ 0~24V 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 (فارنهایت) تست روشنایی LED از 0~24mA - قابلیت اندازه گیری و تزریق دیتا به طور همزمان</p>	<p>لوپ کالیبراتور و ترمومتر مدل PROVA-135</p>	
<p>762,000,000</p>	<p>4-20 mA (1 کیلو اهم بار و 24 ولت تغذیه لوپ) - 0~100.00mV, 0~1.0000V, 0~12.00V - کالیبره ترموکوپلهای نوع K, J, E, T با دقت 0.1°C - فرکانس: 1~ 62,500 Hz</p>	<p>مولتی کالیبراتور(ولتاژ، جریان، دما و فرکانس) مدل PROVA 123</p>	
<p>392,000,000</p>	<p>4-20 mA (بار یک کیلو اهم و 24 ولت تغذیه لوپ) - عملکرد -Auto-Step, Auto-Ramp -قابلیت انتخاب 0-4mA, 20-24mA - دارای زنگ اخطار زمانی که خروجی باز باشد- خروجی ولتاژ 0-24 V</p>	<p>لوپ کالیبراتور مدل 4-20mA PROVA 100</p>	
<p>716,000,000</p>	<p>دارای 11 نوع ورودی ترموکوپل K, J, E, T, R, S, N, L, U, B, C, و میلی ولت mV - دقت فرائت: 0.1F, 0.1C - دارای عملکرد ΔT و افزایش و کاهش آسان - مناسب برای لابراتورهای R&amp;D, خطهای تولید و مراکز کالیبراسیون</p>	<p>کالیبراتور دما (ترموکوپل) مدل PROVA 125</p>	
<p>660,000,000</p>	<p>- کالیبره صدا در سطح 94dB و 114dB در محدوده فرکانسی 1kHz - دارای آداپتور میکروفن با قطر 1 و 1/2 و 1/4 اینچ</p>	<p>کالیبراتور صدا مدل TES-1356</p>	
<p><b>تستر زمین Earth/Ground Tester</b></p>			
<p>2,418,000,000</p>	<p>- قطر دهانه کلمپ 35mm True RMS - بدون احتیاج به الکتروود اضافی - محدوده جریان : 0.2mA ~35A - محدوده اندازه گیری مقاومت: 0.025~1500 Ω - دیتالاگر</p>	<p>ارت تستر کلمپی مدل PROVA 5637</p>	

2,096,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه گیری مقاومت زمین بدون احتیاج به میخ کوبی</li> <li>- محدوده اندازه گیری: <math>0.025-1500 \Omega</math> - قطر دهانه کلمپ 23mm</li> <li>- قابلیت تنظیم آلارم-رنج اتوماتیک</li> </ul>	<b>ارت تستر کلمپی مدل</b> <b>PROVA 5601</b>	
476,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- رنج اندازه گیری ولتاژ زمین: 0~399.9V(50, 60Hz)</li> <li>- مقاومت زمین: 0~4000<math>\Omega</math> - عملکرد ماکزیمم و مینیمم و hold</li> <li>- حفاظت در مقابل اضافه بار</li> </ul>	<b>ارت سنج 3 سیمه مدل</b> <b>TES-1700</b>	
421,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه گیری مقاومت زمین: <math>20 \Omega/200 \Omega/2000 \Omega</math></li> <li>- توانایی اندازه گیری ولتاژ زمین در محدوده (50Hz, 60Hz) 0 ~ 199.9V</li> <li>- حفاظت در مقابل اضافه بار:</li> </ul>	<b>ارت تستر مدل</b> <b>TES-1605</b>	
<b>تستر عایق; Insulation Tester</b>			
279,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- دارای رنج های <math>2000M \Omega /1000V</math>, <math>200M \Omega /500V</math>, <math>200M \Omega /250V</math></li> <li>- قابلیت صفر شدن اتوماتیک-دارای آلارم اتصال کوتاه</li> </ul>	<b>تستر عایق (میگر 1kV)</b> <b>مدل TES-1600</b>	
507,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- دارای رنج اتوماتیک- اندازه گیری مگا اهم:</li> <li><math>4000M \Omega /1000V</math>, <math>4000M \Omega /500V</math>, <math>4000M \Omega /250V</math></li> <li>- ولتاژ AC: 600 ولت-توانایی ثابت نگه داشتن اطلاعات</li> </ul>	<b>تستر عایق (میگر 1kV)</b> <b>مدل TES-1601</b>	
609,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- دارای رنج اتوماتیک -ولتاژ AC: 600 ولت- اندازه گیری مگا اهم:</li> <li><math>4000M \Omega /1000V</math>, <math>4000M \Omega /500V</math>, <math>4000M \Omega /250V</math></li> <li>- توانایی ذخیره اطلاعات تا 7000 دیتا به همراه کابل RS-232 و نرم افزار</li> </ul>	<b>تستر عایق</b> <b>دیتالاگر 1kV مدل</b> <b>TES-1604</b>	
<b>RCD تستر; RCD Tester</b>			
417,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه گیری زمان تریپ (Trip) تا 2000mS (میلی ثانیه)- اعمال جریان تریپ های مجاز: (10~500mA) -ضرایب تست جریان: x1/2, x1, x5 -دارای سه مد تست: Trip test, No trip test, Fast trip test - سوئیچ زاویه فاز 0 و 180</li> </ul>	<b>RCD تستر دیجیتال</b> <b>مدل TES-1900</b>	
<b>میکرو اهم متر و میلی اهم متر; Micro/ Mili Ohmmeter</b>			
2,334,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه گیری جریان تا 10 آمپر -محدوده اندازه گیری: <math>400\mu\Omega \sim 6.0000K\Omega</math></li> <li>- 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</li> </ul>	<b>میکرو اهم متر</b> <b>مدل PROVA 710</b>	
1,168,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- اندازه گیری جریان تا 5 آمپر-محدوده اندازه گیری: <math>1.000 m\Omega \sim 6.0000K\Omega</math></li> <li>- 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</li> </ul>	<b>میلی اهم متر</b> <b>مدل PROVA 700</b>	
93,000,000	پراپ سوسماری کلونین مخصوص prova700/710/200	<b>TL-700 KELVIN</b>	
204,000,000	پراپ 4 رشته فنری مخصوص PROVA 700/710	<b>TL-700 SPRING</b>	
<b>منبع تغذیه; Power Supply/Inverter</b>			
1,168,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- خروجی متغیر DC , 40V/5A , 0~40V-دارای 1+2 خروجی 200 واتی</li> <li>- 2 خروجی ثابت 3.3V/3A و 5V/2A-دقت قرائت: 1mA , 1mV</li> <li>- دارای OCP با قابلیت برنامه ریزی زمانی و تنظیم ولتاژ پله ای-قابلیت ثبت تا 200 مورد به همراه کابل RS-232 و نرم افزار</li> </ul>	<b>منبع تغذیه DC قابل برنامه ریزی مدل</b> <b>PROVA 8000</b>	
<b>تستر کابل شبکه; Lan Cable Tester</b>			
762,000,000	<ul style="list-style-type: none"> <li>- تست مشکلات کابل ها از قبیل: باز، کوتاه، معکوس، ضربدری، شکست-اندازه گیری طول کابل از 1 تا 350 mt -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.</li> </ul>	<b>تستر کابل شبکه</b> <b>دیجیتال مدل TES-46</b>	
66,000,000	- پکیج های شناساگر #2,3,4 مخصوص تستر شبکه tes-46,tes-45	<b>RID46-234</b>	

66,000,000	- پکیج‌های شناساگر #5,6,7,8 مخصوص تستر شبکه tes-46,tes-45	RID46-5678	
277,000,000	- عیب‌یابی سیم‌کشی کابل شبکه مانند باز، کوتاهی، سیم معکوس کابل‌های عبوری و تقسیم - تست طیف گسترده‌ای از کابل‌های UTP و FTP - صفحه نمایش دیجیتالی بهمراه 4 جفت LED برای نشان دادن اشکالات سیمی - نوع کانکتورها: RJ45, BNC	تستر کابل شبکه مدل TES-45A	
<b>ارتعاش سنج ; Vibration Meter</b>			
1,245,000,000	- قابلیت نمایش مقادیر ارتعاشات شامل شتاب، سرعت و جابجایی به صورت RMS, EQ PEAK, EQ P-P محدوده اندازه گیری: شتاب: 0.02~200m/s · سرعت: 0.1~1000mm/s جابه جایی: 0.02~100mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz 0.001~100mm EQ PEAK 10Hz to 500Hz حافظه دستی: 100 مورد ، قابلیت ثبت بیشترین و کمترین مقدار داده ها	ارتعاش سنج پیزوالکتریک مدل TES-3100	
1,613,000,000	- قابلیت نمایش مقادیر ارتعاشات شامل شتاب، سرعت و جابجایی به صورت RMS, EQ PEAK, EQ P-P محدوده اندازه گیری: شتاب: 0.02~200m/s · سرعت: 0.1~1000mm/s جابه جایی: 0.02~100mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz 0.001~100mm 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	ارتعاش سنج پیزوالکتریک مدل TES-3101	
2,072,000,000	- 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: 0.02~200m/s ، سرعت: 0.1~1000mm/s جابه جایی: 0.02~100mm EQ PEAK 3Hz to 500Hz 0.001~100mm 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	ارتعاش سنج دیتالاگر مدل TES-3102	

## فروشگاه صائن الکترونیک

نماینده انحصاری کمپانی های TEM, TES, PROVA, MIC, EZDO در زمینه فروش تجهیزات تست و اندازه‌گیری

[WWW.SAEN.IR](http://WWW.SAEN.IR)

[WWW.DGTESTER.COM](http://WWW.DGTESTER.COM)

[WWW.TESKALA.COM](http://WWW.TESKALA.COM)

