

















لیست قیمت تجهیزات تست و اندازه‌گیری کمپانی TES & PROVA تایوان (1403/10/08)			
تصویر	مدل	توضیحات	قیمت (ریال)
صداسنج ; Sound Level Meter			
	صداسنج آنالیزور دار مدل TES-1358C	- دارای صفحه نمایش LCD رنگی - قابلیت آنالیزور اکتاو باند 1/1 (11 باند) و 33 1/3 (باند) - کاربرد های اندازه‌گیری: LP, Leq, LE, MaxL, MinL - رنج اندازه گیری: 30 ~ 130 db - شبکه های اندازه‌گیری: A, C, Z - قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل USB - توزین زمانی: Fast, Slow, $\tau=10ms$, Impulse	2,563,000,000
	صداسنج LEQ مدل TES-1353S	- پارامترهای اندازه‌گیری: SPL, Leq, SEL, MaxL, MinL, Peak - Ln(5%, 10%, 50%, 90%, 95%) - رنج اندازه‌گیری: 30 ~ 130 db - دارای کارت حافظه به ظرفیت 4GB و کابل USB - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse	849,000,000
	صوت سنج دیتالاگر مدل TES-1352S	- رنج اندازه‌گیری: 30 ~ 130db - پارامترهای اندازه‌گیری: SPL, LMax - شبکه‌های اندازه‌گیری: A, C - توزین زمانی: Fast, Slow - دارای کارت حافظه 4GB و کابل USB جهت ثبت اطلاعات	445,000,000
	صداسنج مدل TES-52A	- محدوده اندازه‌گیری: 30 ~ 130 db - پهنای باند: 31.5HZ ~ 8kHz - شبکه های اندازه‌گیری: A, C - دقت قرائت: 0.1db - قرائت ماکزیمم و مینییم - ظرفیت حافظه دستی: 99sets	182,000,000
	صداسنج مدل TES-1150	- محدوده اندازه‌گیری: 30 ~ 130 db - دقت قرائت: 0.1db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - شبکه های اندازه‌گیری: Z, A, C - قرائت ماکزیمم و Peak داده‌ها	120,000,000
	صداسنج دیتالاگر مدل TES-1151	- محدوده اندازه‌گیری: 30 ~ 130 db - دقت قرائت: 0.1db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - شبکه های اندازه‌گیری: Z, A, C - قرائت ماکزیمم و Peak داده‌ها, خروجی آنالوگ AC و DC, قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل میکرو USB	331,000,000
	صدا سنج مدل TES-1351B	- محدوده اندازه‌گیری: LO : 35-95dB و HI: 65-130dB - شبکه‌های اندازه‌گیری: A, C - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse	151,000,000
نویز دوزیمتر صدا ; Noise Dose Meter			
	دوزیمتر صدا مدل TES-1355	- اندازه‌گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast, Slow - محدوده اندازه‌گیری: 70 ~ 140dBA - دقت اندازه‌گیری: $\pm 1.0dB$ - سطح معیار: 80, 84, 85, 90 db - قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل RS-232	405,000,000
	دوزیمتر صدا مدل TES-1354	- اندازه‌گیری درصد دوز صدا، سطح صدا و نمایش زمان توزین زمانی: Fast, Slow - محدوده اندازه‌گیری: 70 ~ 140dBA - دقت اندازه‌گیری: $\pm 1.0dB$ - سطح معیار: 80, 84, 85, 90 db	324,000,000
	Mic- TES -1354	میکروفن و کابل نویز دوزیمتر TES	65,000,000
	میکرونویز دوزیمتر مدل TES-660	- محاسبه و ذخیره مقادیر پارامترهای دوز صدا، سطح و میانگین صدا Dose, Laeq, Lzpk, LCpk, Lavg - محدوده اندازه‌گیری: دینامیکی: 70 ~ 140 db - توزین زمانی: Fast, Slow, Impulse - قابلیت ثبت داده تا 6101 دیتا و اتصال به کامپیوتر با کابل USB - سرعت مبدله (قاعده برای نصف شدن مدت زمان مواجهه صدا): 6 dB یا 3, 4, 5	735,000,000

نورسنج ; Light Meter			
192,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 0.01~ 999900 -دقت قرائت: 0.01Lux - 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	
141,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 0.01~ 999900 -دقت قرائت: 0.01Lux - قابلیت قرائت ماکزیمم و مینیمم و میانگین اندازه گیری - رنج اتوماتیک	نورسنج (لوکس متر) مدل TES-1339	
150,000,000	محدوده اندازه گیری: lux 0.01~20/200/2000/20000 -دقت قرائت: 0.01Lux-قابلیت ثبت نقاط تا 16000 دیتا به همراه کابل USB و نرم افزار	نورسنج دیتالاگر مدل TES-1336A	
102,000,000	محدوده اندازه گیری: 0.01~400,000 lux -واحدهای اندازه گیری: Fc, Lux دقت قرائت: 0.01 Lux -قرائت نقطه ماکزیمم، مینیمم ، peak	نورسنج (لوکس متر) مدل TES-1335	
80,000,000	محدوده اندازه گیری: lux 0.01~200000 -دقت قرائت: 0.01Lux - قابلیت اندازه گیری شدت نور ازفاصله 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	
81,000,000	رنج اندازه گیری: lux 0.01~20000 -واحدهای اندازه گیری: Fc, Lux - دقت قرائت: 0.01 Lux -قرائت نقطه peak -دارای خروجی آنالوگ	نورسنج مدل TES-1334A	
69,000,000	رنج اندازه گیری: lux 0.01~200000 -واحدهای اندازه گیری: Lux -دقت قرائت: 0.1 Lux	نورسنج مدل TES-1332A	
67,000,000	رنج اندازه گیری: lux 0.01~20000 -واحدهای اندازه گیری: Lux -دقت قرائت: 0.01 Lux	لوکس متر مدل TES-1330A	
لومن متر؛ Luminous Flux Meter			
445,000,000	مناسب برای: لامپهای LED، لامپهای لیزری، لامپهای کوچک. -محدوده اندازه گیری: 7000 lumens ~ 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	
لومینانس متر؛ Luminance Meter			
248,000,000	رنج اندازه گیری: 0.001~1999k cd/m2 -اندازه گیری نسبت درخشندگی A/B، A% و B-A -دقت قرائت: 0.001 cd/m2 -قابلیت ثبت اطلاعات به همراه کارت حافظه 4GB کابل usb و نرم افزار	درخشندگی سنج مدل TES-137	
کلوین متر؛ CHROMA METER			
386,000,000	اندازه گیری مختصات رنگ نور، درجه حرارت طیف رنگ، شدت نور، طول موج-رنج اندازه گیری کلوین نور: (tcp) 2300~20000k - 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	
پار متر، فتوسنتز متر؛ Photosynthesis Light Quantum Meter			
267,000,000	محدوده اندازه گیری: Lux 0.01~ 999900 -دقت قرائت: 0.01Lux - 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	

بادسنج ; Anemometer			
179,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد : 0.0~45.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s-محدوده اندازه‌گیری دمای باد : 0.0~45.0 °C حافظه تا 2000 رکور بهمراه نرم‌افزار و کابل RS-232	فلوسنج باد مدل AVM-07	
152,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد : 0.0~45.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s-محدوده اندازه‌گیری دمای باد : 0.0~45.0 °C	فلوسنج باد مدل AVM-05	
142,000,000	محدوده سرعت باد: 0.0~45.0 m/s-دقت قرائت: 0.01m/s عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و hold دارای رابط RS-232C to USB bridge برای اتصال با کامپیوتر و نرم‌افزار مربوطه (آنلاین لاگر)	بادسنج بره‌ای مدل AVM-303	
122,000,000	محدوده سرعت باد: 0.0~45.0 m/s-دقت قرائت: 0.01m/s عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و Hold-ابعاد پره: 66 x 132 x 29.2mm	بادسنج بره‌ای مدل AVM-301	
331,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد: 0~30.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s-اندازه‌گیری دمای باد: 60~20-قرائت max, min اندازه‌گیری‌ها-دارای نرم‌افزار و کابل USB-اندازه‌گیری رطوبت نسبی، نقطه شبنم Dew، نقطه تر Wet	هات وایر دیتالاگر مدل TES-1341	
194,000,000	محدوده CMM,CFM: 0~999900-محدوده سرعت باد: 0~30.0 m/s بادقت قرائت: 0.01m/s-قرائت max, min اندازه‌گیری‌ها-دارای حافظه دستی تا 99*5 مورد	بادسنج هات وایر مدل TES-1340	
221,000,000	فشار هوا : 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: 80°C to 35- با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - رطوبت نسبی محیط: 0 to 100%RH با دقت قرائت 0.1%RH - محاسبه‌ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... حافظه دستی تا 99 مورد-دارای کارت حافظه 4GB microSD Card جهت ثبت اتومات داده‌ها-دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات	بادسنج، فشارسنج فلوسنج سنسور فلزی دیتالاگر TES-3145U	
184,000,000	فشار هوا : 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: 80°C to 35- با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - رطوبت نسبی محیط: 0 to 100%RH با دقت قرائت 0.1%RH - محاسبه‌ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... حافظه دستی تا 99 مورد	بادسنج، فشارسنج فلوسنج با سنسور فلزی مدل TES-3145	
368,000,000	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: 80°C to 35- 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 microSD Card جهت ثبت اتومات داده‌ها-دارای کابل usb جهت اتصال به کامپیوتر و ذخیره اطلاعات	فشارسنج تفاضلی و محیطی، بادسنج پیتوت تیوب دیتالاگر TES-3142U	
331,000,000	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: 80°C to 35- 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	
1,287,000,000	اندازه‌گیری سرعت باد، جهت باد، فشار هوا، دما، رطوبت-محدوده اندازه‌گیری: 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: 60°C to 40- با دقت قرائت 0.1°C (0.1°F) - محاسبه‌ی دمای نقطه شبنم، دمای تر، ... دارای حافظه دستی تا 99 مورد و کارت 64GB uSD جهت ذخیره اتومات داده‌ها-دارای کابل USB و نرم‌افزار-تنظیم محدوده آلارم برای تمامی پارامتری‌ها-نمایش Maximum / Minimum / Average Data hold & wind rose mode نمایش نقشه خیزش باد	دستگاه هواشناسی بادسنج الترا سونیک مدل TES-3141T	

گوس متر ; EMF Tester			
186,000,000	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	مغناطیس سنج، آهنربا سنج مدل TES-3196	
252,000,000	- 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	گوس متر سه محوره مدل TES-1394S	
182,000,000	- 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	گوس متر سه محوره مدل TES-1393	
156,000,000	- 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	گوس متر تک محوره مدل TES-1392	
83,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0~200/2000 milli Gauss - دقت قرائت: 0.1 / 1 milli Gauss - پهنای باند: 30 Hz~300 Hz	گوس متر تک محوره مدل TES-1390	
384,000,000	- دامنه فرکانسی: 10MHz ~ 8.0GHz - محدوده اندازه گیری: -20mV/m to 108.0V/m - دقت قرائت: 0.1 mV/m - اندازه گیری ایزوتروپیک سه محوره EMF - دارای آلارم	دستگاه اندازه گیری امواج الکتريکی مدل TES-593	
131,000,000	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	دستگاه اندازه گیری امواج الکتريکی مدل TES-92	
استرس سنج گرمایی ; WBGT Meter			
1,839,000,000	- 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 گویسان - محدوده اندازه گیری: دما +100°C to -5°C - بادقت دستگاه: ±0.5°C - ثبت اطلاعات تا 65000 دیتا به همراه کابل RS-232	متر WBGT (استرس سنج حرارتی) TES-1369B	
فشارسنج و ترمورطوبت سنج ; Humidity/Temperature Meter			
166,000,000	- قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا، نقطه شبنم و نقطه تر - محدوده اندازه گیری دما: +60 ~ -20 °C، رطوبت: 1~99% RH فشاراتمسفر: 300 ~ 1200hpa - بادقت قرائت: 0.1hpa، 0.1% RH، 0/1 - دارای کارت حافظه با ظرفیت 4GB	بارومتر، ترمورطوبت سنج دیتالاگر مدل TES-1161	
120,000,000	- قابلیت اندازه گیری دما، رطوبت نسبی و فشار هوا، نقطه شبنم و نقطه تر - محدوده اندازه گیری دما: +60 ~ -20 °C، رطوبت: 1~99% RH فشاراتمسفر: 300 ~ 1200hpa - بادقت قرائت: 0.1hpa، 0.1% RH، 0/1	بارومتر، ترمورطوبت سنج مدل TES-1160	

247,000,000	دارای پراب جداگانه حساس - قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم و نقطه تر-محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$, رطوبت $95\% \text{RH} \sim 10\%$ با دقت: $1\text{RH}\%$, 0.1°C - نمایش ماکزیمم و مینیمم به همراه زمان - قابلیت ثبت اطلاعات تا 15000 مورد به همراه نرم افزار و کابل RS-232	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1365	
122,000,000	- دارای پراب جداگانه حساس - قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم و نقطه تر-محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$, رطوبت $95\% \text{RH} \sim 10\%$ با دقت: $1\text{RH}\%$, 0.1°C - نمایش ماکزیمم و مینیمم به همراه زمان	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1364	
191,000,000	- قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم و نقطه تر- محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - رطوبت $95\% \text{RH} \sim 10\%$ - دقت قرائت: $1\text{RH}\%$, 0.1°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	
121,000,000	- پراب سرخود - محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$, رطوبت $95\% \text{RH} \sim 10\%$ - دقت قرائت: $1\text{RH}\%$, 0.1°C - قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم و نقطه تر - دارای حافظه دستی تا 99 دیتا	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1360A	
364,000,000	- نمایش همزمان رطوبت، دمای محیط و دمای اجسام با ترموکوپل تیپ K - قابلیت پرینت با فاصله زمانی دلخواه - قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم - محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - دما تماسی: $1333^{\circ}\text{C} \sim -200^{\circ}\text{C}$ - رطوبت $95\% \text{RH} \sim 10\%$	ترمو رطوبت سنج پرینتر دار مدل TES-1362	
102,000,000	- قابلیت اندازه‌گیری نقطه شبنم و نقطه تر- محدوده اندازه‌گیری: دما $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - رطوبت: $99\% \text{RH} \sim 1$ با دقت قرائت: $0.1^{\circ}\text{C} / 0.1\% \text{RH}$ - نمایش ماکزیمم و مینیمم با زمان	ترمو رطوبت سنج مدل TES-1260	
غبار سنج; Particle Counter			
4,048,000,000	- اندازه‌گیری تعداد ذرات در سایزهای: $0.3\mu\text{m}, 0.5\mu\text{m}, 1.0\mu\text{m}, 2.0\mu\text{m}, 5.0\mu\text{m}, 10\mu\text{m}$ اندازه‌گیری غلظت هر سایز تا $70,000 \text{ particles/L}$ - قرائت دما و رطوبت - قابلیت اتصال به کامپیوتر با کابل USB - دارای کارت حافظه (SD)	پارتیکل کانتر غبار سنج) مدل TES-5110	
2,943,000,000	- اندازه‌گیری ذرات در 8 کانال در حالت شمارش (count mode): $0.5\mu\text{m}, 0.7\mu\text{m}, 7.0\mu\text{m}, 10\mu\text{m}, 1.0\mu\text{m}, 2.5\mu\text{m}, 4.0\mu\text{m}, 5.0\mu\text{m}$ - محدوده‌ی 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	
276,000,000	- اندازه‌گیری: غلظت ذرات 2.5 (PM2.5): $0 \sim 500 \mu\text{g}/\text{m}^3$ - رطوبت: $99\% \sim 1\%$ - دما: $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - VOCs: $0 \sim 50 \text{ ppm}$ - دارای کارت حافظه 4GB - دارای Led در 5 رنگ مختلف جهت نمایش وضعیت کیفی هوا	VOC متر و ذره سنج مدل PM2.5 TES-5322	
184,000,000	- اندازه‌گیری: غلظت ذرات 2.5 (PM2.5): $0 \sim 500 \mu\text{g}/\text{m}^3$ - رطوبت: $99\% \sim 1\%$ - دما: $60^{\circ}\text{C} \sim -20^{\circ}\text{C}$ - دارای کارت حافظه 4GB - دارای Led در 5 رنگ جهت نمایش وضعیت کیفی هوا - نمایش شاخص سلامتی (0~9)	دستگاه سنجش کیفیت هوا (آلودگی هوا) مدل TES-5321	

اسیدسنج ; PH Meter			
433,000,000	<p>اندازه‌گیری: -اسید : PH 14~0 با دقت 0.001ph - کنداکتیویتمتر: 0~200 $\mu\text{ms/cm}$ با دقت 0.1mv</p> <p>سختی‌سنج: 0 ~ 132g/l با دقت 0.01mg/l - شوری‌سنج: 0 ~ 42s(ppt)</p> <p>دقت 0.1 - مقاومت: 0~19.99MΩ.cm با دقت 0.001 - دما: 0 ~ 100 °C</p> <p>با دقت: 0.1°C - قابلیت ثبت اطلاعات تا 2250 دیتا با کابل usb و نرم افزار</p>	PH /EC /TDS متر /ORP /°C /Salt مدل TES-1381	
263,000,000	<p>اندازه‌گیری: اسید: PH 14~0 با دقت 0.001ph - دما: 0 ~ 100 °C با دقت: 0.1°C</p> <p>ORP : 2000~2000 mV با دقت 0.1mv - کیت کامل شامل: الکتروود PH، ترمو کوپل دما PT100، محلول‌های کالیبره 4 و 7، کابل و نرم افزار RS-232</p>	PH /ORP /°C مدل TES-1380K	
61,000,000	پراپ PH متر مدل PH-200	PH-200	
کدورت سنج Turbidity Meter			
400,000,000	<p>محدوده اندازه‌گیری 0.01~9.99 NTU, 10.0~99.9 NTU, 100~1000 NTU</p> <p>با دقت قرائت: 0.01/0.1/1NTU - نمایش ماکزیمم، مینیمم، آلارم و Relative دارای محلول‌های استاندارد 0.05, 20, 100, 800NTU - دارای حافظه دستی تا 99 مورد</p>	کدورت سنج دیجیتال پرتابل TES-1386	
433,000,000	<p>محدوده اندازه‌گیری 0.01~9.99 NTU, 10.0~99.9 NTU, 100~1000 NTU</p> <p>با دقت قرائت: 0.01/0.1/1NTU - نمایش ماکزیمم، مینیمم، آلارم و Relative دارای محلول‌های استاندارد 0.05, 20, 100, 800NTU - دارای حافظه دستی تا 99 مورد</p> <p>دارای کابل USB، کارت حافظه 4G و نرم افزار جهت ثبت اطلاعات و اتصال به PC</p>	کدورت سنج دیتالاگر پرتابل TES-1386U	
آنالیزور رنگ; Color Meter			
202,000,000	<p>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</p> <p>دارای عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و حد استاندارد - شدت روشنایی L* : 5 تا 100</p> <p>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</p>	آنالیزور رنگ TES-135A	
202,000,000	<p>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</p> <p>دارای عملکرد ماکزیمم، مینیمم، میانگین و حد استاندارد - شدت روشنایی L* : 5 تا 100</p> <p>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</p>	آنالیزور رنگ TES-3250 Larger LCD با نور پس زمینه	
221,000,000	<p>محدوده: 0~1600μm / 0~80.0mil - دقت قرائت $0.1\mu\text{m} < 100\mu\text{m}$, $1\mu\text{m} \geq 100\mu\text{m}$</p> <p>خطای اندازه‌گیری 2.5% - مکانیزم القای مغناطیسی و جریان گردابی - اندازه‌گیری اتومات</p> <p>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>	ضخامت سنج رنگ و روکش Coating Thickness Tester TES-96	
سولار متر و سولار آنالایزر; Solar Module Analyzer			
3,732,000,000	<p>پک کامل شامل: سولار پاور آنالایزر مدل prova200 - دیتالاگر 8 کاناله دما مدل prova800 کنترلر شبیه ساز نور خورشید مدل prova 8300 دارای لامپ هالوژنی یا منبع نوری دیگر برای شبیه سازی نور خورشید تا طیف تابشی: 100~1500w/m²</p>	سیستم شبیه ساز نور خورشید مدل TES-SS1	

1,100,000,000	- 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	سولارپاور آنالیزر مدل PROVA210	
1,100,000,000	- 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	
789,000,000	- 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	سولارپاور آنالیزر مدل (PV آنالایزر) مدل PROVA 200A	
789,000,000	- 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	سولارپاور آنالیزر مدل (PV آنالایزر) مدل PROVA 200-24	
276,000,000	- رنج اندازه گیری تا 2000w/m2 - دارای پراپ 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	
133,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0 ~ 2000 w/m2 با دقت: 0.1 w/m2 - پراپ 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	
71,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0 ~ 2000 w/m2 با دقت: 0.1 w/m2 - پراپ سر خود - عملکرد ماکزیمم، مینییم و میانگین و Hold	سولار پاور متر مدل TES-1333	
CO2, CO Analyzer ; CO2, CO متر			
546,000,000	- اندازه گیری CO2 : 0~6000ppm - دما: 60~20 - رطوبت: 95%~10% - ثبت اطلاعات تا 20000 دیتا با نرم افزار و کابل RS-232 - عملکرد ماکزیمم و مینییم	CO2 متر ، دما و رطوبت سنچ مدل TES-1370	
122,000,000	- محدوده اندازه گیری: 0~999 ppm - دقت قرائت: 1ppm - عملکرد max همراه با زمان - توانایی تنظیم محدوده مجاز جهت آلام صوتی - دارای سنسور قابل تعویض - حافظه دستی تا 99 دیتا	CO آنالایزر مدل TES-1372	
دورسنج؛ Tachometer			
152,000,000	- 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 50~300 mm - دارای کابل RS-232 و نرم افزار	دورسنج لیزری و تماسی مدل RM1501	
132,000,000	- 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 50~300 mm - واحدهای اندازه گیری: RPM, m/min, ft/min, yard/min, rps(Hz)	دورسنج لیزری و تماسی مدل RM1500	
30,000,000	- آدابتور (RM-1502 آپشنال) جهت اندازه گیری بصورت تماسی	آدابتور تماسی RM-1502	

دیتالاگر؛ 8 Input Thermometer/Data logger			
1,114,000,000	<p>- صفحه نمایش 5.7 اینچی رنگی TFT - دارای 8 ورودی اندازه‌گیری دما و ثبت آن (همزمان) - قابلیت ترسیم 8 منحنی رنگی گرافیکی - قابلیت انتخاب 11 مدل ترموکوپل</p> <p>- آلارم حداقل و حداکثر به همراه تایمر</p> <p>- دارای کارت حافظه 2 گیگا بایت، کابل usb و نرم افزار</p>	دیتالاگر 8 کاناله دما مدل PROVA 830 با LCD رنگی	
830,000,000	<p>- دارای 8 ورودی اندازه‌گیری دما - نمایش گرافیکی هر ورودی به طور جداگانه</p> <p>- قابلیت انتخاب 11 مدل ترموکوپل - پذیرش خروجی آنالوگ از دستگاه‌های دیگر</p> <p>- نمایش ماکزیمم و مینییمم برای هر ورودی - تعیین محدوده آلارم</p> <p>- دارای کارت حافظه 2 گیگا بایت، کابل usb و نرم افزار</p>	دیتالاگر 8 کاناله دما مدل PROVA-800	
ترموتر؛ Thermometer			
202,000,000	<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: 100000 sets / 1 input: 36000 sets) - دارای نرم افزار کابل USB</p>	ترموتر دیتالاگر 4 کاناله مدل TES-1384	
148,000,000	<p>- محدوده اندازه‌گیری از 1333 ~ 190 - دقت قرائت: 0.1 C - ورودی ترموکوپل‌های نوع J, K - ثبت اطلاعات تا 8000 دیتا به همراه نرم افزار و کابل RS-232 - نمایش همزمان دو کانال وساعت - قرائت ماکزیمم، مینییمم و متوسط اندازه‌گیری</p>	ترموتر دیتالاگر دو کاناله مدل TES-1307	
91,000,000	<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 مینییمم و میانگین به همراه ساعت</p>	ترموتر تماسی مدل TES-1314	
71,000,000	<p>- ورودی ترموکوپل‌های نوع J, K - قرائت ماکزیمم، مینییمم اندازه‌گیری - دو کاناله - دارای رنج اتوماتیک</p>	ترموتر دو کاناله مدل TES-1306	
46,000,000	<p>- رنج دمایی: 1300 + ~ -50 - قرائت ماکزیمم و مینییمم دما - تک کاناله - دقت قرائت: 0.1 C - نوع ترموکوپل K - واحد‌های اندازه‌گیری: C و F</p>	ترموتر تیپ K مدل TES-1319A	
133,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385 - تک کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینییمم 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>	ترموتر PT100 مدل TES-1317R	
81,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385 - تک کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینییمم و میانگین - محدوده اندازه‌گیری: 190 C ~ 790 C - دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم</p>	ترموتر PT100 مدل TES-1317	
91,000,000	<p>- دارای استاندارد RTD Pt 3916/3926/385 - دو کاناله - عملکرد ماکزیمم و مینییمم و میانگین - محدوده اندازه‌گیری: 190 C ~ 790 C - دارای حافظه دستی و قابلیت تنظیم آلارم</p>	ترموتر دو کاناله مدل RTD TES-1318	

52,000,000	دمای پیشانی / دمای بدن: $34^{\circ}\text{C}\sim 42^{\circ}\text{C}$ دمای اتاق: $16^{\circ}\text{C}\sim 40^{\circ}\text{C}$ دمای سطوح مختلف: $0^{\circ}\text{C}\sim 100^{\circ}\text{C}$ دقت قرائت 0.1°C فاصله ی اندازه گیری 1~5 cm	تب سنج لیزری مدل TES-3280	
56,000,000	– رنج دمایی: $500^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ – 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	ترموتر مادون قرمز مدل TES-1326S	
81,000,000	– رنج دمایی: $500^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ – میدان دید: 1:12 – دقت قرائت: 0.1°C – قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری – دارای حافظه دستی تا 50 مورد – Emissivity قابل تنظیم 0.17~1.00	ترموتر لیزری مدل TES-1327	
91,000,000	– رنج دمایی لیزری: $500^{\circ}\text{C}\sim 35^{\circ}\text{C}$ – دارای ورودی ترموکوپل تیپ k ($1333^{\circ}\text{C}\sim 190^{\circ}\text{C}$) – میدان دید: 1:12 – دقت قرائت: 0.1°C – قابلیت نمایش نقطه لیزر جهت هدف گیری – دارای حافظه دستی تا 50 مورد – Emissivity قابل تنظیم 0.17~1.00	ترموتر لیزری و تماسی مدل TES-1327K	
7,100,000	جنس روکش تفلونی – رنج دمایی $200^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما سیمی مدل TP-K01	
8,000,000	جنس روکش کفنی نسوز – رنج دمایی $400^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما سیمی کفنی مدل TP-K01	
17,700,000	پراب میله ای کوچک آزمایشگاهی $700^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی)	
35,400,000	پراب دما میله ای (نفوذی) رنج دمایی $1000^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی) مدل TP-K02	
42,400,000	پراب میله ای اینکونل رنج $1200^{\circ}\text{C}\sim 50^{\circ}\text{C}$	پراب دما میله ای (نفوذی) مدل TP-K02	
35,400,000	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	
40,700,000	رنج دمایی $790^{\circ}\text{C}\sim 190^{\circ}\text{C}$ – از جنس پلاتین	پراب دما PT100A	
تستتر نسبت تبدیل ترانس – CT/PT Turn ratio tester			
1,379,000,000	– اندازه گیری نسبت دور ترانسفورماتور تک فاز و سه فاز/VT/CT – نسبت VT/PT : 1 : 0.8~10000 – نسبت CT : 0.8~2000 – نمایش همزمان نسبت دور، انحراف، خروجی ثانویه، جریان و ولتاژ تحریک، زاویه فاز و مقدار نامی ترانسفورماتور/VT/CT – ذخیره سازی 4096 فایل داده – ارتباط با کامپیوتر از طریق بلوتوث	تستتر ترانسفور ماتور مدل Prova 1660	
پاور آنالایزر ; Power Analyzer			
2,022,000,000	– 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 (Φ) 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	
398,000,000	– 3000 آمپر – قابل انعطاف با قطر 191mm مخصوص پاور آنالایزر prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6803(3007)	
398,000,000	– 1000 آمپر – دهانه کلمپ 50mm مخصوص پاور آنالایزر prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6802	
398,000,000	– 100 آمپر – دهانه کلمپ 30mm مخصوص پاور آنالایزر prova6830A	ست 3 تایی کلمپ prova 6801	

1,416,000,000	<p>- آنالیز توان برای 3 فاز 4 وایره، 3 فاز 3 وایره، 1 فاز 2 وایره، 1 فاز 3 وایره-اندازه‌گیری توان اکتیو، راکتیو، ظاهری، انرژی، ضریب توان PF و زاویه فاز Φ - True RMS - دارای 4 کلامپ جریان 1000A - ثبت اطلاعات تا 20,000 مورد - قابلیت آنالیز هارمونیک و نمایش شکل موج جریان توسط نرم افزار</p>	پاور آنالایزر تک و سه فاز 1000A مدل TES-3600	
607,000,000	<p>- 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 1-50th) - آنالیز هارمونیک کلی THD-F % - دیاگرام گرافیکی فازور - حافظه 5000 مورد و اتصال به کامپیوتر با کابل USB</p>	پاور آنالایزر هارمونیک گرافیکی مدل PROVA 6200	
263,000,000	<p>- 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 نشتی جریان - آنالیز هارمونیک ولتاژ و جریان و هارمونیک کلی THD-F %</p>	پاور آنالایزر و تستر نشتی جریان مدل PROVA 23	
566,000,000	<p>- 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</p>	پاور آنالایزر رومیزی مدل WM-03	
کلمپ فلکسی بل؛ Flexible AC Current Clamp			
248,000,000	<p>- اندازه‌گیری جریان True RMS تا 3000 آمپر - دارای تحلیل هارمونیک پیوسته تا 50th - دقت قرائت: 0.1A/1A - قطر دهنه کابل: 191mm - اندازه‌گیری زاویه فاز Φ - آنالیز THD-F %، C.F، فرکانس</p>	کلامپ قابل انعطاف هارمونیک مدل AFLEX-3003	
331,000,000	<p>- 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 50th - اندازه‌گیری کیفیت توان و توالی 3 فاز بالانس شده - آنالیز THD-F % و C.F و فرکانس</p>	کلامپ توان قابل انعطاف هارمونیک مدل AFLEX-3005	
607,000,000	<p>- 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 50th - آنالیز هارمونیک کلی THD-F % - دیاگرام گرافیکی فازور - قابلیت ضبط 50000 مورد با کابل USB و نرم‌افزار</p>	پاور آنالایزر گرافیکی با کلامپ قابل انعطاف مدل AFLEX-6300	
مولتی‌متر؛ Multimeter			
243,000,000	<p>- دو کانال (اندازه‌گیری جریان و ولتاژ همزمان) - ولتاژ DC و AC: 1000.0V ~ 60.000mV - جریان AC و DC: 10.000 A ~ 600.00 μA - توانایی ذخیره اطلاعات تا 10708 دیتا از هر دو کانال به صورت همزمان با استفاده از نرم افزار و کابل USB - اندازه‌گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت - تست دیود و اتصال کوتاه</p>	مولتی متر دقیق دو کاناله True RMS مدل PROVA 903	
152,000,000	<p>- دو کانال (اندازه‌گیری جریان و ولتاژ همزمان) - ولتاژ DC و AC: 1000.0V ~ 60.000mV - جریان AC و DC: 10.000 A ~ 600.00 μA - توانایی ذخیره اطلاعات تا 10708 دیتا از هر دو کانال به صورت همزمان با استفاده از نرم افزار و کابل USB - اندازه‌گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت - تست دیود و اتصال کوتاه</p>	مولتی متر دو کاناله مدل PROVA 803	



141,000,000	<p>True RMS - محدوده اندازه گیری اتوماتیک- ضد آب ABS - جریان DC و AC: 4 m/40 m/400 m/20 A: - مقاومت: 400/4 K/40K/400K/4M /40M Ω - فرکانس: 100 /1 K/10 K /100 K/500 K Hz</p>	مولتی متر True RMS مدل TES-2620	
181,000,000	<p>- توانایی ذخیره سازی اطلاعات تا 4048 رکورد بهمراه کابل RS-232- اندازه گیری فرکانس، ظرفیت خازن، مقاومت- دارای ورودی ترموکوپل نوع K - جریان DC, AC : 200 μ/2 m/20 m/ 200 m/20A - ولتاژ AC تا 750 و DC تا 1000v</p>	مولتی متر دیجیتال مدل TES-2732A	
110,000,000	<p>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>	مولتی متر دستی True RMS مدل TES-2900	
73,000,000	<p>- جریان : 200 μ /2m/20m/200m/20A - ولتاژ تا: 600V - ظرفیت خازنی: 20μF / 200n/2μF/ 2000p - مقاومت : 20M Ω - سلف: 20m/200m/2/20H -فرکانس (اتورنج): 10MHZ - قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	مولتی متر و LCR متر دیجیتال مدل TES-2712	
53,000,000	<p>- جریان : 320 μ /3.2m/32m/320m/20A - ولتاژ تا: 600V - مقاومت: 320/3.2k/32k/320k/3.2M/30MΩ - اتورنج- قابلیت تست دیود و آلارم اتصال کوتاه</p>	مولتی متر اتورنج مدل TES-2700	
53,000,000	<p>-محدوده اندازه گیری: 200p/2n/20n/200n/2μ/20μ/200μ/2000μ/20mF -دارای دقت: 0.5%- دارای فیوز حفاظت بار اضافی- قابلیت کالیبراسیون</p>	تستر خازن مدل TES-1500	
آمپر متر کلمپی؛ DC/AC Curent Clamp			
120,000,000	<p>- جریان AC/DC تا 1000 آمپر-ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت- فرکانس تا 1KHz-مقاومت تا 1MΩ- قابلیت تست دیود و توالی فاز- True RMS -اندازه گیری جریان های μA -اندازه گیری فرکانس متغیر و ولتاژ درایور (VFD) -اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z)</p>	کلمپ AC/DC True RMS مدل TES-3910	
65,000,000	<p>- اندازه گیری فرکانس و ولتاژ درایوهای فرکانس متغیر (VFD)-اندازه گیری ولتاژ پایین (Lo-Z) -محدوده اندازه گیری: جریان AC تا 100A/1000A -ولتاژ AC/DC تا 1000 ولت-مقاومت تا 100KΩ-فرکانس تا 500 هرتز - قابلیت تست دیود و توالی 3 فاز-اندازه گیری جریان های لحظه ای</p>	کلمپ AC(VFD) و RST تستر مدل TES-3900	
156,000,000	<p>- دقت قرائت جریان AC/DC در 40A : 10mA - رنج اتوماتیک - توانایی اندازه گیری دما و ظرفیت خازن، مقاومت، فرکانس - تست اتصال کوتاه اندازه گیری:جریان DC/AC : 40/150/200A - ولتاژ تا: 600V</p>	کلامپ AC/DC , مدل CM-02	
213,000,000	<p>- دقت قرائت بالا تا 10 میلی آمپر- قطر دهنه کلامپ: 30mm - اندازه گیری جریان AC : 40mA/400mA/4/40/80/100A - ولتاژ AC : 400V-مقاومت: 40 \sim 400Ω</p>	کلامپ نشستی جریان 100A مدل CM-03	


252,000,000	<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: 4~0 A/30A/40 A</p> <p>- جریان AC: 400 mA/4000 mA/30A</p>	<p>میلی آمپر متر کلمپی</p> <p>مدل AC/DC</p> <p>PROVA 11</p>	
230,000,000	<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 شماره‌دهنده - دارای نمایشگر دو گانه - فیلتر پایین گذر (LPF, 1KHz, -3dB)</p>	<p>میلی آمپر متر</p> <p>کلمپی TrueRms مدل</p> <p>PROVA A11</p>	
129,000,000	<p>- جریان مستقیم DC: 4/40/400A با 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 و دکتور غیر تماسی ولتاژ NCV</p>	<p>کلمپ متر TRMS</p> <p>AC/DC جیبی مدل</p> <p>PROVA A5+</p>	
138,000,000	<p>- ولتاژ AC/DC 60/600 ولت</p> <p>- جریان AC/DC 60/400 آمپر</p> <p>- دما ، مقاومت ، فرکانس</p> <p>- حساسیت نمایش 10 mA</p>	<p>کلمپ (AC/DC) مدل</p> <p>PROVA A3</p>	
156,000,000	<p>- جریان AC/DC 60/400 آمپر</p> <p>- ولتاژ AC/DC 60/600 ولت</p> <p>- True RMS</p> <p>- حساسیت نمایش 10 mA</p>	<p>کلمپ (AC/DC)</p> <p>مدل True RMS</p> <p>PROVA A1</p>	
194,000,000	<p>- اندازه گیری توان AC+DC در محدوده 0~240KW</p> <p>- اندازه گیری جریان AC True RMS : 0~400A</p> <p>- اندازه گیری ولتاژ AC True RMS : 0-600V</p> <p>- اندازه گیری ولتاژ DC : 0-400V</p>	<p>وات متر کلامبی</p> <p>مدل AC/DC</p> <p>PROVA 400</p>	
261,000,000	<p>- جریان DC تا 2500 آمپر و جریان AC تا 2100 آمپر - ولتاژ تا: 600V</p> <p>- True RMS - رنج اتوماتیک - توانایی اندازه گیری نسبی - تست دیود، اتصال کوتاه</p> <p>- فرکانس: 1000 ~ 100 KHz - مقاومت: 40M Ω ~ 400Ω</p>	<p>کلامپ AC/DC ,</p> <p>مدل PROVA 2000</p>	
221,000,000	<p>- True RMS - جریان AC/DC : 40.00A/ 400.0A/ 2000A</p> <p>- اندازه گیری جریان در حد میکروآمپر با پراپ مولتی متری</p> <p>- اندازه گیری جریان لحظه ای 100Ms In-Rush و ولتاژ LoZ (امپدانس پایین)</p> <p>- اندازه گیری ولتاژ تا AC/DC 1000V - مقاومت: 0.00~40.00MΩ</p> <p>- ظرفیت خازن: 40.00Mf~0.000 - دما: 200~1300 - درجه سانتیگراد</p> <p>- تست دیود و اتصال کوتاه و حسگر غیر تماسی ولتاژ NCV</p>	<p>کلامپ AC/DC مدل</p> <p>PROVA 2022</p>	
223,000,000	<p>- True RMS - رنج اتوماتیک - عملکرد ماکزیمم و مینیمم</p> <p>- جریان AC/DC : 400A / 1000A - ولتاژ تا: 1000V</p> <p>- فرکانس تا: 800KHz - مقاومت تا: 40MΩ - تست اتصال کوتاه و دیود</p>	<p>کلامپ 1000A ,</p> <p>AC/DC اتورنج مدل</p> <p>TES-3050</p>	

90,000,000	<p>- اندازه گیری جریان 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</p>	<p>کلامپ , AC/DC مدل 700A TES-3092</p>	
66,000,000	<p>-جریان AC : 20/200/1000 A -ولتاژ AC/DC تا 600 ولت -فرکانس : 10Hz~ 2KHz</p>	<p>کلمپ متر دیجیتال مدل TES-3014</p>	
152,000,000	<p>- 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</p>	<p>آداپتور کلمپی جریان (میلی آمپر) مدل PROVA 15</p>	
91,000,000	<p>- 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</p>	<p>پروپ جریان AC/DC مدل CM-05</p>	
کلامپ های قدرتی؛ Power Clamp Meter			
133,000,000	<p>- True RMS - محدوده اندازه گیری: ولتاژ AC, DC : 600V - جریان AC : 1000A - جریان (μA) AC+DC : 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</p>	<p>کلامپ قدرتی HVAC مدل TES-3079M</p>	
405,000,000	<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 PROVA 6600</p>	
425,000,000	<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 PF PROVA 6601</p>	
384,000,000	<p>- 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 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 PROVA 6605</p>	
445,000,000	<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 AC,DC TES-3063</p>	
50,000,000	<p>نرم افزار و کابل USB (آپشنال) مدل TES-3064 مخصوص کلمپ tes-3063</p>	<p>TES-3064</p>	

تستری باطری ; Battery Tester			
526,000,000	<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>	تستری ظرفیت باطری دیجیتال مدل TES-32	
928,000,000	<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>	تستری ظرفیت باطری دیجیتال مدل TES-33	
31,000,000	- پراپ سوزنی تستری باطری TES-32 مدل TL-E61	پراپ سوزنی	
71,000,000	- پراپ سوزنی تستری باطری TES-33S مدل 3620-2A		
کالیبراتور ; Calibrator			
570,000,000	<p>- کالیبراتور : 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</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</p> <p>- 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>	کالیبراتور چند منظوره (هارت) مدل PROVA 133	
460,000,000	<p>- کالیبراتور : لوپ کالیبراتور : سورس جریان 4-20mA - سورس ولتاژ 0~100mV, 0~1.000V, 0~12.000V تا 20000hz - تولید فرکانس در رنج 1 تا 250Ω برای کالیبره کردن دما با انتخاب بین 11 نوع ترموکوپل - قابلیت استفاده از مقاومت 250Ω برای تسهیل ارتباط با دستگاه های HART.</p> <p>- اندازه گیری: DC mA, V, mV, Ω (مقاومت), فرکانس، دیود، 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 و V دما. قابلیت تشخیص و شناسایی قطع شدن ترموکوپل ها برای ایمنی و دقت بیشتر</p> <p>نسبت چرخه قابل برنامه ریزی: امکان تنظیم نسبت چرخه (Duty Cycle) فرکانس خروجی از 0 تا 100%.</p> <p>قابلیت اندازه گیری و تولید سیگنال ها به طور همزمان</p>	پراسس کالیبراتور و مولتی متر مدل PROVA 131	
678,000,000	<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:</p> <p>کالیبراتور: جریان 100μA, 250μA, 1mA, 2mA</p> <p>مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0Ω = دمای:</p> <p>RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370(°C),...</p> <p>اندازه گیری: مقاومت 1.0Ω ~ 7000.0Ω = دما:</p> <p>RTD Type (α): -200 to 800 (°C), TC(K): -200 ~ 1370(°C), ...</p> <p>تست ترموکوپل ها از نظر شکستگی سیم ها یا اتصالات در حالت اندازه گیری ...</p>	کالیبراتور ترمومتر، ترموکوپل مدل (RTD+TC) PROVA 136	

276,000,000	<p>سورس (تزریق):</p> <ul style="list-style-type: none"> 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 <p>اندازه گیری:</p> <ul style="list-style-type: none"> جریان 0.005~24mA با دقت 1μA 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) <p>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>	
304,000,000	<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 0.1ϵ - فرکانس: 1~ 62,500 Hz</p>	<p>مولتی کالیبراتور (ولتاژ، جریان، دما و فرکانس) مدل PROVA 123</p>	
156,000,000	<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>	
286,000,000	<p>دارای 11 نوع ورودی ترموکوپل K, J, E, T, R, S, N, L, U, B and C و میلی‌ولت mV - دقت قرانت: 0.1F , 0.1ϵ - دارای عملکرد ΔT و افزایش و کاهش آسان - مناسب برای لابراتورهای R&D, خط‌های تولید و مراکز کالیبراسیون</p>	<p>کالیبراتور دما (ترموکوپل) مدل PROVA 125</p>	
263,000,000	<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>	
تستر زمین Earth/Ground Tester			
964,000,000	<p>قطر دهانه کلمپ True RMS- 35mm بدون احتیاج به الکترواد اضافی - محدوده جریان : 0.2mA ~35A - محدوده اندازه گیری مقاومت : 0.025~1500 Ω - دیتالاگر</p>	<p>ارت تستر کلمپی مدل PROVA 5637</p>	
836,000,000	<p>اندازه‌گیری مقاومت زمین بدون احتیاج به میخ کوبی - محدوده اندازه‌گیری: 0.025-1500 Ω - قطر دهانه کلمپ 23mm - قابلیت تنظیم آلارم-رنج اتوماتیک</p>	<p>ارت تستر کلمپی مدل PROVA 5601</p>	
190,000,000	<p>رنج اندازه‌گیری ولتاژ زمین: 0~399.9V (50, 60Hz) - مقاومت زمین: 0~4000Ω - عملکرد ماکزیمم و مینیمم و hold - حفاظت در مقابل اضافه بار</p>	<p>ارت سنج 3 سیمه مدل TES-1700</p>	
168,000,000	<p>اندازه‌گیری مقاومت زمین: 20 Ω/200 Ω/2000 Ω - توانایی اندازه‌گیری ولتاژ زمین در محدوده 0 ~ 199.9V (50Hz, 60Hz) - حفاظت در مقابل اضافه بار:</p>	<p>ارت تستر مدل TES-1605</p>	

تست‌ر عایق ; Insulation Tester			
111,000,000	دارای رنج‌های 2000M Ω /1000V, 200M Ω /500V, 200M Ω /250V - قابلیت صفر شدن اتوماتیک-دارای آلارم اتصال کوتاه	تست‌ر عایق (میگر 1kV) مدل TES-1600	
202,000,000	دارای رنج اتوماتیک- اندازه‌گیری مگا اهم: 4000M Ω /1000V, 4000M Ω /500V, 4000M Ω /250V - ولتاژ AC: 600 ولت-توانایی ثابت نگه داشتن اطلاعات	تست‌ر عایق (میگر 1kV) مدل TES-1601	
243,000,000	دارای رنج اتوماتیک -ولتاژ AC: 600 ولت- اندازه‌گیری مگا اهم: 4000M Ω /1000V, 4000M Ω /500V, 4000M Ω /250V - توانایی ذخیره اطلاعات تا 7000 دیتا بهمراه کابل RS-232 و نرم افزار	تست‌ر عایق دیپتلاگر 1kV مدل TES-1604	
RCD Tester ; تست‌ر RCD			
166,000,000	اندازه‌گیری 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 و Fast trip test - سوئیچ زاویه فاز 0 و 180	RCD تست‌ر دیجیتال مدل TES-1900	
میکرواهم متر و میلی اهم متر ; Micro/ Mili Ohmmeter			
931,000,000	اندازه‌گیری جریان تا 10 آمپر -محدوده اندازه‌گیری: 400μΩ ~ 6.0000KΩ - بهترین وضوح 1 میکرو اهم-دقت پایه: 0.25%-دارای رنج دستی و اتوماتیک-توانایی اندازه‌گیری طول سیم-حافظه 3000 مورد بهمراه کابل USB و نرم افزار	میکرو اهم متر مدل PROVA 710	
466,000,000	اندازه‌گیری جریان تا 5 آمپر -محدوده اندازه‌گیری: 1.000 mΩ ~ 6.0000KΩ - بهترین وضوح 1 میکرو اهم-دقت پایه: 0.25%-دارای رنج دستی و اتوماتیک-توانایی اندازه‌گیری طول سیم-حافظه 3000 مورد بهمراه کابل USB و نرم افزار	میلی اهم متر مدل PROVA 700	
37,000,000	پراپ سوسماری کلون مخصوص prova700/710/200	TL-700 KELVIN	
81,000,000	پراپ 4 رشته فنری مخصوص PROVA 700/710	TL-700 SPRING	
منبع تغذیه ; Power Supply/Inverter			
466,000,000	خروجی متغیر DC , 40V/5A ~0-دارای 1+2 خروجی 200 واتی 2 - خروجی ثابت 3.3V/3A و 5V/2A -دقت قرائت: 1mA, 1mV دارای OCP با قابلیت برنامه‌ریزی زمانی و تنظیم ولتاژ پله‌ای-قابلیت ثبت تا 200 مورد بهمراه کابل RS-232 و نرم افزار	منبع تغذیه DC قابل برنامه‌ریزی مدل PROVA 8000	
تست‌ر کابل شبکه ; Lan Cable Tester			
304,000,000	تست مشکلات کابل‌ها از قبیل: باز، کوتاه، معکوس، ضربدری، شکست-اندازه‌گیری 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 رده‌های کابل‌های UTP و سخت افزار.	تست‌ر کابل شبکه دیجیتال مدل TES-46	
27,000,000	پکیج‌های شناساگر #2,3,4 مخصوص تست‌ر شبکه tes-46,tes-45	RID46-234	
27,000,000	پکیج‌های شناساگر #5,6,7,8 مخصوص تست‌ر شبکه tes-46,tes-45	RID46-5678	
110,000,000	عیب‌یابی سیم‌کشی کابل شبکه مانند باز، کوتاهی، سیم معکوس کابل‌های عبوری و تقسیم تست طیف گسترده‌ای از کابل‌های UTP و FTP - صفحه نمایش دیجیتال بهمراه 4 جفت LED برای نشان دادن اشکالات سیمی -نوع کانکتورها: RJ45, BNC	تست‌ر کابل شبکه مدل TES-45A	

ارتعاش سنج ; Vibration Meter			
497,000,000	<p>– 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 جا به 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</p>	<p>ارتعاش سنج پیزوالکتریک مدل TES-3100</p>	
643,000,000	<p>– 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 جا به 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</p>	<p>ارتعاش سنج پیزوالکتریک مدل TES-3101</p>	
826,000,000	<p>– 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 جا به 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</p>	<p>ارتعاش سنج دیتالاگر مدل TES-3102</p>	

شرکت صائن(صنایع الکترونیکی آرمان ارتباط نماد)

در ایران با بیش از 25 سال سابقه در فروش تجهیزات تست و اندازه گیری PROVA و TES (نماینده انحصاری فروش این دو کمپانی)
لطفا جهت مشاهده ی مشخصات فنی دستگاهها به سایت های زیر مراجعه نمایید یا با شماره تماسهای شرکت تماس حاصل فرمایید:

WWW.SAENCO.COM

