

تاریخ : ۱۳۹۸/۱۲/۰۱

بناهم فدا

لیست قیمت فروش پارس الکترونیک

احتراما، لیست قیمت دستگاههای اندازه گیری الکترونیک، الکترونیک و مخبرات به شرح ذیل، تقدیم حضورتان میگردد

سازنده	قیمت (ریال)	شرح	مدل	آیتم
<b>اسیلوسکوپ های دیجیتال</b>				
RIGOL	۴۹,۵۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ صفحه نمایشگر LCD رنگی + فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB+ رکورد سیگنال+ فیلتر دیجیتال+ ۲۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیمات پنل ملو+ ۱۰ مافظه داخلی+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار	DS-1052E	
RIGOL	۷۶,۵۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ دارای فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN+ دارای P/F Out-Interface دارای آپشن اتوماتیک تریگر مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + دارای LCD WVGA Full Color ۷ فسفور+ دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH	DS-1054Z	
RIGOL	۱۳۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ صفحه نمایشگر LCD رنگی + فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB+ رکورد سیگنال+ فیلتر دیجیتال+ ۲۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیمات پنل ملو+ ۱۰ مافظه داخلی+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار+ لامپک آنالیزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/s	DS-1052D	
Hantek	۳۷,۵۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار دارای فانکشن FFT با LCD رنگی ۱GS/S قابل اتصال به PC	DSO-5072P	
RIGOL	۱۷۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ دارای فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک تریگر مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ دارای ۲۰ مافظه داخلی+ تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts مافظه مموری	DS-2072A	
RIGOL	۲۵۶,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ دارای کمتريم مقدار Overshoot کمتر از ۲٪+ دارای فانکشن FFT+ دارای ۱۶ کاناله لامپک آنالیزر با سرعت ۱GS/s+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک تریگر مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + فسفور+ دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts مافظه	MSO-2072A	
RIGOL	۲۷۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ دارای کمتريم مقدار Overshoot کمتر از ۲٪+ دارای فانکشن FFT+ دارای ۱۶ کاناله لامپک آنالیزر با سرعت ۱GS/s+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک تریگر مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + فسفور+ دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts مافظه مموری+ دارای فانکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	MSO-2072A-S	
RIGOL	۵۹,۵۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲۰۰GS/s+ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ USB Flash+ رکورد سیگنال+ ۱۰ مافظه داخلی+ تولید فایل Bmp مطابق با Win+ صفحه نمایشگر LCD رنگی + فیلتر دیجیتال+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیم پنل ملو+ فرکانس متر ۶ رقمی	DS-1102E	
RIGOL	۱۶۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲۰۰GS/s+ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ USB Flash+ لامپک آنالیزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/s+ به همراه پروب لامپک آنالیزر+ رکورد سیگنال+ ۱۰ مافظه داخلی+ تولید فایل Bmp مطابق با Win+ صفحه نمایشگر LCD رنگی + فیلتر دیجیتال+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیم پنل ملو+ فرکانس متر ۶ رقمی	DS-1102D	
RIGOL	۱۳۴,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ Flash+ رکورد سیگنال+ دارای مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win+ صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسفر رنگی پهن+ فیلتر دیجیتال+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ LAN	DS-2102E	
RIGOL	۱۲۸,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ صفحه نمایشگر LCD رنگی ۷ اینچی فسفور+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ رکورد سیگنال+ فیلتر دیجیتال+ ۳۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیمات پنل ملو+ ۱۵ مافظه داخلی+ به همراه کابل و نرم افزار	DS-1104Z	
RIGOL	۳۱۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ Flash+ رکورد سیگنال+ دارای مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win+ صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسفر رنگی پهن+ فیلتر دیجیتال+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ LAN+ دارای فانکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	DS-2102A-S	

RIGOL	۳۵۶,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ USB Flash + رکورد سیگنال + دارای حافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسفر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ و LAN + دارای فانکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	MSO-2102A-S	
Hantek	۴۱,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار دارای فانکشن FFT LCD رنگی قابل اتصال به PC	DSO-5102P	
RIGOL	۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۴ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۱GS/s + صفحه نمایشگر LCD رنگی ۷ اینچی فسفر + فانکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + رکورد سیگنال + فیلتر دیجیتال + ۳۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک + قابلیت ۱۰ Pass/Fail + حافظه برای تنظیمات پنل جلو + ۱۵ حافظه داخلی + به همراه کابل و نرم افزار و همراه لایمیک آنالایزر ۱۶ کانال	DS-1104Z PLUS	
RIGOL	۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۴ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۱GS/s + صفحه نمایشگر LCD رنگی ۷ اینچی فسفر + فانکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN + رکورد سیگنال + فیلتر دیجیتال + ۳۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک + قابلیت ۱۰ Pass/Fail + حافظه برای تنظیمات پنل جلو + ۱۵ حافظه داخلی + به همراه کابل و نرم افزار و همراه لایمیک آنالایزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/s	MSO-1104Z	
Hantek	۶۰,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار دارای فانکشن FFT LCD رنگی قابل اتصال به PC	DSO-5202P	
Hantek	-	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار دارای فانکشن FFT LCD رنگی قابل اتصال به PC	DSO-5202BMV	
RIGOL	-	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۱GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۱۴Mpts + سافت شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202E	
RIGOL	۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۱۴Mpts + سافت شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202A	
RIGOL	۴۰۷,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۲٪ + دارای فانکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایزر با سرعت ۱GS/s + قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲ + دارای آپشن اتوماتیک تریگر جهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + دارای ۲۰ حافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts حافظه	MSO-2202A	
RIGOL	۳۴۰,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ USB Flash + رکورد سیگنال + دارای حافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسفر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ و LAN + دارای فانکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	DS-2202A-S	
RIGOL	۴۴۸,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۲٪ + دارای فانکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایزر با سرعت ۱GS/s + قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲ + دارای آپشن اتوماتیک تریگر جهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + دارای ۲۰ حافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts حافظه مموری + دارای فانکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	MSO-2202A-S	
RIGOL	۵۷۰,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۴ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ USB Flash + رکورد سیگنال + دارای حافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۵.۷ اینچی رنگی + فیلتر دیجیتال + فانکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB	DS-4024E	
RIGOL	۳۷۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۳۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۵۶Mpts + سافت شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2302A	
RIGOL	۴۵۹,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ ۳۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال حافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۲٪ + دارای فانکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایزر با سرعت ۱GS/s + قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲ + دارای آپشن اتوماتیک تریگر جهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts حافظه مموری	MSO-2302A	
RIGOL	۸۳۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۳۵۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۵۶Mpts + سافت شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4032	
RIGOL	۱,۰۶۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۵۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۵۶Mpts + سافت شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4052	
RIGOL	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۶۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + حافظه داخلی ۵۶Mpts + قابلیت ذخیره ۱۶۰ میلیون حافظه + قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	DS-6062	

<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۶۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۵GS/s + بهترین دستگاه مهت ذفیره سیگنال ها با فرکانس پایین+ ذفیره سیگنال+ حافظه داخلی ۵۶Mpts+ قابلیت ذفیره ۱۶۰ میلیون حافظه+ قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	<b>DS-6064</b>	
<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۱ گیگاهرتز ۲ کاناله+ دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۵GS/s + بهترین دستگاه مهت ذفیره سیگنال ها با فرکانس پایین+ ذفیره سیگنال+ حافظه داخلی ۵۶Mpts+ قابلیت ذفیره ۱۶۰ میلیون حافظه+ قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	<b>DS-6102</b>	
<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	دیجیتال اسیلوسکوپ حافظه دار ۱ گیگاهرتز ۴ کاناله+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۵GS/s + بهترین دستگاه مهت ذفیره سیگنال ها با فرکانس پایین+ ذفیره سیگنال+ حافظه داخلی ۵۶Mpts+ قابلیت ذفیره ۱۶۰ میلیون حافظه+ قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	<b>DS-6104</b>	
<b>اسیلوسکوپ دستی دیجیتال</b>				
<i>Hantek</i>	۶۷,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ دستی ۶۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال+سرعت نمونه برداری ۱GS/s+نمایشگر LCD رنگی+مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-1062B</b>	
<i>Hantek</i>	۱۰۳,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ دستی ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال+سرعت نمونه برداری ۱GS/s+نمایشگر LCD رنگی+مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8102 E</b>	
<i>Hantek</i>	۱۱۴,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ دستی ۱۵۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال+سرعت نمونه برداری ۱GS/s+نمایشگر LCD رنگی+مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8152 E</b>	
<i>Hantek</i>	۱۲۶,۰۰۰,۰۰۰	اسیلوسکوپ دستی ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال+سرعت نمونه برداری ۱GS/s+فانکشن ژنراتور ۲۵ مگا هرتز+نمایشگر LCD رنگی+مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8202 E</b>	
<b>کارت اسیلوسکوپ</b>				
<i>Hantek</i>	-	کارت اسکوپ ۱۰۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۲۵۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>DSO-2250</b>	
<i>Hantek</i>	۱۴,۰۰۰,۰۰۰	کارت اسکوپ ۲۰۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۴۸۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6022BL</b>	
<i>Hantek</i>	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	کارت اسکوپ ۲۰۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۴۸۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6022BE</b>	
<b>اسپکتروم آنالایزرها</b>				
<i>RIGOL</i>	۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۵۰۰MHz-۱۰۰KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm- همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm- حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب RBW و DANL , Pre-Amp+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-705</b>	
<i>RIGOL</i>	۲۳۰,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۱GHz-۱۰۰KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm- همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm- حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب RBW و DANL , Pre-Amp+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-710</b>	
<i>RIGOL</i>	۳۰۵,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۱.۵GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ ماژول تراکنگ ژنراتور فرکانس تا ۱.۵GHz+ حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ همراه ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-815+TG</b>	
<i>RIGOL</i>	۹۹۰,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۳GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm- تا ۳۰dBm+ حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A</b>	
<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۳GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ ماژول تراکنگ ژنراتور فرکانس تا ۱.۵GHz+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm- تا ۳۰dBm+ حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ همراه ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A-TG</b>	
<i>RIGOL</i>	۵۱۵,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۳GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm- تا ۳۰dBm+ حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E</b>	
<i>RIGOL</i>	۵۳۸,۰۰۰,۰۰۰	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۳GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ ماژول تراکنگ ژنراتور فرکانس تا ۱.۵GHz+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm- تا ۳۰dBm+ حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ همراه ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E-TG</b>	
<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + نویز Leven برابر با ۱۶AdBm- و ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875</b>	
<i>RIGOL</i>	تماس بگیریید	اسپکتروم آنالایز دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz-۹KHz+نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ+ دارای ۱۰۰Hz(رزولیشن پهنای باند + نویز Leven برابر با ۱۶AdBm- و ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+ VGA Output+ قابل نصب ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL+ ماژول تراکنگ ژنراتور فرکانس تا ۱.۵GHz+ قابل اتصال به شبکه با پورت LAN+ USB Flash+قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875-TG</b>	
<b>فانکشن ژنراتور</b>				
<i>Hantek</i>	۳۸,۰۰۰,۰۰۰	سونیپ فانکشن ژنراتور ۱ مگاهرتز دیجیتال با ۶ نوع فرموی - فرکانس متر ۵ مگاهرتز- قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2012B</b>	
<i>Hantek</i>	۵۳,۰۰۰,۰۰۰	سونیپ فانکشن ژنراتور ۲ مگاهرتز دیجیتال با ۶ نوع فرموی - فرکانس متر ۵ مگاهرتز- قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2022B</b>	

Hantek	۷۰,۲۰۰,۰۰۰	سوییچ فانکشن ژنراتور ۳ مگاهرتز دیجیتال با ۶ نوع فرم - فرکانس متر ۵ مگاهرتز - قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2032B</b>	
RIGOL	۶۲,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر سوییچ فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۵ مگاهرتز دیجیتال + ۲ کانال فرم + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + تولید شکل موج دلفواه + ۱۴ مافظه دافلی + سرعت ۱۲۵MS/s + فرکانس متر + پالس ژنراتور + نمایشگر LCD رنگی + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-822</b>	
RIGOL	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر سوییچ فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۰ مگاهرتز دیجیتال + ۲ کانال فرم + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + تولید شکل موج دلفواه + ۱۴ مافظه دافلی + سرعت ۱۰۰MS/s + فرکانس متر + پالس ژنراتور + نمایشگر LCD رنگی + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-1022</b>	
RIGOL	۹۲,۵۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۳۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + ۲ کانال فرم همزمان + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM + ۱۴ مافظه دافلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts مافظه دافلی + سرعت ۲۰۰MS/s + فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-1032Z</b>	
RIGOL	۱۵۹,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + سرعت نمونه برداری ۵۰۰MS/s + تکنولوژی DDS + صفه نمایش رنگی ۷ اینچی TFT WVGA + رزولیشن ۱۴ بیتی + دارای پورت USB جهت اتصال به PC و USB Flash جهت ذخیره سیگنال + قابلیت پالس ژنراتور	<b>DG-1062Z</b>	
RIGOL	۱۷۲,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + سرعت نمونه برداری ۵۰۰MS/s + تکنولوژی DDS + صفه نمایش رنگی ۷ اینچی TFT WVGA + رزولیشن ۱۴ بیتی +	<b>DG-4062</b>	
RIGOL	۱۸۲,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۰۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + ۲ کانال فرم همزمان + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM + ۱۴ مافظه دافلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts مافظه دافلی + سرعت ۵۰۰MS/s + فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-4102</b>	
RIGOL	۲۳۲,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۶۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + ۲ کانال فرم همزمان + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM + ۱۴ مافظه دافلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts مافظه دافلی + سرعت ۵۰۰MS/s + فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-4162</b>	
RIGOL	۱,۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۵۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM + ۱۴ مافظه دافلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts مافظه دافلی + سرعت ۱GS/s + مافظه دافلی ۱۲۸MPts + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-5251</b>	
RIGOL	تماس بگیریید	آر بی تی آر فانکشن ژنراتور سینتی سایزری و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۳۵۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + دارای ۲ فرم همزمان + تکنولوژی DDS + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM + ۱۴ مافظه دافلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts مافظه دافلی + سرعت ۱GS/s + مافظه دافلی ۱۲۸MPts + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	<b>DG-5352</b>	
<b>RF سیگنال ژنراتور</b>				
RIGOL	۳۹۶,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۱.۵GHz~۹KHz + دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz و توان فرم -۱۱۰dBm تا +۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰.۵dB + دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت USB و LAN جهت ثبت مقادیر تولید شده + قابل نصب آپشن Pulse	<b>DSG-815</b>	
RIGOL	۷۴۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۳GHz~۹KHz + دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz و توان فرم -۱۱۰dBm تا +۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰.۵dB + دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت USB و LAN جهت ثبت مقادیر تولید شده + قابل نصب آپشن Pulse	<b>DSG-830</b>	
RIGOL	تماس بگیریید	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۶GHz~۹KHz + دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz و توان فرم -۱۱۰dBm تا +۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰.۵dB + دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت USB و LAN جهت ثبت مقادیر تولید شده + قابل نصب آپشن Pulse	<b>DSG-3060</b>	
<b>دیبا لاکر</b>				
RIGOL	۱۹۰,۰۰۰,۰۰۰	دیبا اکوایشن یا سیستم جمع آوری داده + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و ۶ سیمه + دارای برنامه های تعیین ماتریس سیگنال های القایی + قابلیت ارتقاء تا ۳۲۰ کانال + دارای صفه نمایش رنگی ۴.۳ اینچی + دارای سیستم RTD و ترموکوپل + قابل اتصال به کامپیوتر با پورت + USB , USB Host , GPIB , LAN LXI (Core Device) دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر جهت تحلیل داده ها	<b>M-300</b>	

RIGOL	۲۸۵,۰۰۰,۰۰۰	دیتا اکویزیشن یا سیستم جمع آوری داده ها + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و چهار سیمه + دارای برنامه های تصحیح ماتریس سیگنال های القایی + قابلیت ارتقاء تا ۳۲۰ کانال + دارای صفحه نمایش رنگی ۴.۳ اینچی + دارای سیستم RTD و ترموکوپل + قابل اتصال به کامپیوتر با پورت + USB , USB Host , GPIB , LAN LXI (Core Device) دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر جهت تحلیل داده ها	M-301
RIGOL	۳۱۹,۰۰۰,۰۰۰	دیتا اکویزیشن یا سیستم جمع آوری داده ها + ۲۰ کانال + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و چهار سیمه + دارای برنامه های تصحیح ماتریس سیگنال های القایی + قابلیت ارتقاء تا ۳۲۰ کانال + دارای صفحه نمایش رنگی ۴.۳ اینچی + دارای سیستم RTD و ترموکوپل + قابل اتصال به کامپیوتر با پورت + USB , USB Host , GPIB , LAN LXI (Core Device) دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر جهت تحلیل داده ها	M-302
<b>بار الکتریکی DC</b>			
RIGOL	۷۸,۰۰۰,۰۰۰	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله + قدرت تا ۲۰۰ وات + ۱۵۰ ولت + جریان تا ۴۰ آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری	DL-3021
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله + قدرت تا ۲۰۰ وات + ۱۵۰ ولت + جریان تا ۴۰ آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری + قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN , USB , I/O	DL-3021A
RIGOL	۱۷۵,۰۰۰,۰۰۰	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله + قدرت تا ۳۵۰ وات + ۱۵۰ ولت + جریان تا ۶۰ آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری	DL-3031
RIGOL	۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله + قدرت تا ۳۵۰ وات + ۱۵۰ ولت + جریان تا ۶۰ آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری + قابل اتصال به PC با پورت LAN , USB , I/O	DL-3031A
<b>دیجیتال مولتی متر رومیزی</b>			
Appa	۳۵,۱۰۰,۰۰۰	مولتی متر رومیزی با تغذیه برق و باتری، ۳٪ دیمیت، True Rms، دارای Backlit، بارگراف، تست ولتاژ، آمپر، پیوستگی، دیود، مقاومت، فرکانس، فاز، Store, Recall Function، قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	APPA 205
Appa	-	مولتی متر رومیزی با تغذیه برق و باتری، ۴٪ دیمیت، True Rms، دارای Backlit، بارگراف، تست ولتاژ، آمپر، پیوستگی، دیود، مقاومت، فرکانس، فاز، Store, Recall Function، قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	APPA 207
Appa	۵۳,۴۶۰,۰۰۰	مولتی متر رومیزی با تغذیه برق و باتری، ۴٪ دیمیت، True Rms، دارای Backlit، بارگراف، تست ولتاژ، آمپر، پیوستگی، دیود، مقاومت، فرکانس، فاز، Store, Recall Function، قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	APPA-208B
RIGOL	۸۹,۵۰۰,۰۰۰	دیجیتال مولتی متر رومیزی ۵ ۱/۲ رقمی + دقت اندازه گیری ۰.۱۵٪ + قابلیت اندازه گیری فرکانس + ولت AD/DC + دیود + فازسنج + اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیم و ۴ سیم + جریان AC/DC + دارای LCD رنگی + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	DM-3058E
RIGOL	۱۶۵,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال مولتی متر رومیزی ۶ ۱/۲ رقمی + دقت اندازه گیری ۰.۰۳۵٪ + قابلیت اندازه گیری فرکانس + ولت AD/DC + دیود + فازسنج + اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیم و ۴ سیم + جریان AC/DC + دارای LCD رنگی + قابل اتصال به PC با پورت USB , LAN , GPIB , RS-۲۳۲	DM-3068
<b>مولتی متر دستی</b>			
Kiase	۳,۱۳۲,۰۰۰	مولتی متر میبلی ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، تست مقاومت ، فرکانس، فاز، دیود و پیوستگی - Display Hold - Auto Power-off	SK-6555
Appa	-	مولتی متر ۳/۴ دیمیت، PEN TYPE، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، مقاومت تا ۴M ، تست دیود و پیوستگی، میکرو آمپر، Hold	APPA 17A
Appa	۹,۶۰۰,۰۰۰	مولتی متر دیجیتال ۳/۴ دیمیت ، TRUE RMS ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، فاز تا ۶۰۰mF ، فرکانس تا ۶۰MHZ ، مقاومت تا ۶۰M ، جریان تا ۱۰ آمپر، Hold	APPA 72
Appa	۱۲,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر ۳/۴ دیمیت، دارای بار گراف، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، مقاومت تا ۴۰MHZ ، فاز تا ۴۰mF ، فرکانس تا ۴۰MHZ، دیود و پیوستگی، Hold، جریان تا ۱۰A	APPA 82
Appa		مولتی متر ۳/۴ دیمیت ، دارای بار گراف ، TRUE RMS ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، مقاومت تا ۴۰M ، فاز تا ۴۰mF ، فرکانس تا ۴۰MHZ ، دیود و پیوستگی، Hold، جریان تا ۱۰A	APPA 82RH
Appa	۲۴,۳۰۰,۰۰۰	مولتی متر ۳/۴ دیمیت ، TRUE RMS ، دارای بارگراف، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت تا ۴۰M ، فاز تا ۴۰mF ، فرکانس تا ۴۰MHZ، نمایش RPM، مرارت سنج	APPA 106
Appa	-	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیمیت، TRUE RMS، ۲۰۰۰۰count، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت PG ، دیود، فاز تا ۴۰mF ، فرکانس، مرارت سنج، DATA LOGGER	APPA 107
Appa	۳۴,۵۶۰,۰۰۰	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیمیت، TRUE RMS ، ۲۰۰۰۰count، دارای data logger، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت PG ، دیود، فاز، فرکانس، مرارت سنج، قابلیت ارتباط به PC، نرم افزار	APPA 109 N
Appa	۳۸,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۵ دیمیت، ۴۰۰۰۰count، Center Zero Bargraph، دارای هفت حافظه، AC/DC، LVΩ، True Rms، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، دیود، فاز، فرکانس، آمپر، مرارت سنج، محافظ الکترونیکی، dB Meter، همراه با کابل USB + نرم افزار	APPA-503
Appa	۴۵,۳۶۰,۰۰۰	مولتی متر دیجیتال دار با نمایشگر دوپل ۵ دیمیت، ۱۰۰۰۰count، Center Zero Bargraph، دارای هفت حافظه، AC/DC، LVΩ، True Rms، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، دیود، فاز، فرکانس، آمپر، مرارت سنج، محافظ الکترونیکی، dB Meter، همراه با کابل USB + نرم افزار	APPA-505

Appa	۵۰,۷۶۰,۰۰۰	مولتی کالیبراتور ولتاژ جریان با قابلیت اندازه گیری ولتاژ و جریان مقاومت دیود و پیوستگی ، فرکانس ، دما ثبت اطلاعات دینامیکی و TRUE RMS	APPA-507
<b>میکرو و میلی اهم متر</b>			
Sew	۵۳,۴۶۰,۰۰۰	میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم +فاموشی اتوماتیک	SEW-4136 MO
Sew	۵۳,۴۶۰,۰۰۰	میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم +فاموشی اتوماتیک	SEW-4137 MO
Sew	۱۱۳,۴۰۰,۰۰۰	میکرو اهم متر دیجیتال	SEW-6237 DLRO
Kiase	۴۸,۰۶۰,۰۰۰	میلی اهم متر دیجیتال	SK-3800
<b>کلمپ آمپر متر انبری</b>			
Kiase	۲,۲۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۲۰۰ آمپر	SK-7600
Kiase	-	آمپر متر AC تا ۴۰۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, فازن, دیود, فرکانس و پیوستگی	SK-7602
Kiase	۷,۴۵۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۴۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, دیود, فازن, فرکانس و پیوستگی	SK-7603
Kiase	۵,۲۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۶۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC, مقاومت, دیود, پیوستگی	SK-7625
Appa	۲,۷۰۰,۰۰۰	آمپر متر ۴۰۰ AC دارای Maximum Hold و Data Hold	APPA-A2
Appa	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	مبدل ۱۰۰۰ آمپر AC/DC, دارای Auto Zero	APPA 39T
Appa	-	آمپر متر ۴۰۰ AC دارای Data Hold, تست ولتاژ AC/DC, مقاومت و پیوستگی	APPA-A3D
Appa	۹,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۲۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ, مقاومت تا ۲۰۰Ω, دارای Hold, دیود, پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A7D
Appa	۴,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۲۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ, مقاومت تا ۲۰۰Ω, دارای Hold, دیود, پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A8
Appa	-	آمپر متر AC تا ۴۰۰ Count, ۱۰۰۰۰, همراه با تست ولتاژ, مقاومت تا ۲۰۰Ω, دارای Hold, دیود, پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A9
Appa	۱۴,۵۸۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۶۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ, میلی ولت, فازن, مقاومت, پیوستگی دیود, دارای Max Hold Display Hold, Auto Zero,	APPA-A10
Appa	۲۲,۶۸۰,۰۰۰	آمپر متر هوشمند ۶۰۰ AC/DC آمپر همراه با تست ولتاژ, مقاومت, پیوستگی دیود, دارای Max Hold, Display Hold, Auto Zero	APPA-A6DR
Appa	۱۸,۹۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۶۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ, میلی ولت, مقاومت, پیوستگی دیود, True RMS, دارای Max Hold, Display Hold, Auto Zero	APPA-A12R
Appa	۲۵,۳۸۰,۰۰۰	آمپر متر ۱۰۰۰ AC/DC همراه با تست ولتاژ, مقاومت k, پیوستگی دیود, True Rms, دارای Peak Hold Auto Power-off, DCA Zero,	APPA-A16HR
Appa	۳۱,۳۲۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۱۰۰ آمپر + دارای رنج میلی آمپر متر جهت اندازه گیری جریان نشستی - همراه با تست ولتاژ و مقایسه کننده	APPA-A17
Appa	-	آمپر متر AC/DC, True RMS, تا ۶۰۰ آمپر, وات متر, کسینوس فی متر, هارمونیک تستر, مرارت سنج, توانی فازها, همراه با تست ولتاژ, مقاومت, پیوستگی, Max Hold, Display Hold	APPA-A18+
Appa	۳۰,۲۴۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC, True RMS, تا ۱۰۰۰ آمپر, وات متر, کسینوس فی متر, هارمونیک تستر, توانی فازها, همراه با تست ولتاژ	APPA-136
Appa	۳۷,۲۶۰,۰۰۰	مقاومت, پیوستگی, Max Hold, Display Hold	APPA-138F
Sew	۱۴,۰۰۰,۰۰۰	کلمپ آمپر متر ۱۰۰۰ AC/DC دیجیتال + مولتی متر دیجیتال	SEW-3800CL
Sew	۲۰,۵۲۰,۰۰۰		SEW-3900CL
Sew	۳۷,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر ۱۰۰۰ AC دارای Data Hold / LEAKAGE CURRENT / تست ولتاژ AC, مقاومت و پیوستگی	SEW-3920CL
Kiase	۱۶,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۲۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, فازن, دیود, پیوستگی	SK-7640
Kiase	۱۹,۵۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۴۰۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ, مقاومت, فرکانس و پیوستگی, دیود, فازن, Display Hold, Peak Hold	SK-7660
Kiase	۱۰,۲۶۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۴۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, پیوستگی, دیود, فازن, فرکانس و پیوستگی, Display Hold, Max / Min	SK-7661
Kiase	۲۲,۱۴۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۲۰۰۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, پیوستگی, دیود, فازن Display Hold, Peak Hold,	SK-7708
Kiase	۱۴,۵۸۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۱۰۰۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, پیوستگی, دیود, فازن Display Hold, Peak Hold,	SK-7718
Kiase	۱۰,۲۶۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC تا ۱۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC, مقاومت, پیوستگی, دیود, فازن, Display Hold, Max / Min	SK-7719
Kiase	۲۵,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC تا ۱۰۰ آمپر + دارای رنج میلی آمپر متر جهت اندازه گیری جریان نشستی - همراه با تست ولتاژ و مقایسه کننده	SK-7820
Kiase	۴۸,۶۰۰,۰۰۰	آمپر متر DC تا ۱۰۰ آمپر + دارای رنج میلی آمپر متر جهت اندازه گیری جریان نشستی	SK-7830
Kiase	۲۲,۵۰۰,۰۰۰	پروب جریان اسیلوسکوپ AC تا ۱۰۰ آمپر ۴۰۰Hz	SK-821
<b>LCR METER</b>			
Appa	۲۰,۸۵۰,۰۰۰	ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر مجزا جهت نمایش L,C,R,Q,D تا فرکانس ۱ KHZ	APPA-700B
Appa	۳۰,۰۰۰,۰۰۰	ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر مجزا جهت نمایش L,C,R,Q,D تا فرکانس ۱۰ KHZ	APPA-701
Appa	۴۶,۰۰۰,۰۰۰	ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر مجزا جهت نمایش L,C,R,Q,D تا فرکانس ۱۰۰ KHZ و قابلیت اتصال به کامپیوتر با پورت USB و دارای آداپتور و TWEezer SMD	APPA-703
Appa	۲۰,۸۵۰,۰۰۰	ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر مجزا جهت نمایش L,C,R,Q,D تا فرکانس ۱ KHZ	APPA-705
<b>میکر</b>			
Kiase	۲۹,۱۶۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میکر) دیجیتال ۲۰۰۰MΩ + ۱۰۰۰V/۵۰۰/۱۲۵ + تست پیوستگی + ولتاژ AC/DC/۶۰۰V دارای ۱۰۰ حافظه	SK-3502

Appa	۳۸,۳۴۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی دستی (میگر) دیپیتال $1000M\Omega + 1000V/1000V/500/125$ ولتاژ $AC, DC/400V$ + تست $PI/DAR$ پیوستگی دارای ۱۰۰ مافظه	<b>APPA-605</b>
Sew	-	تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوک $400M\Omega + 1000V/500/1000V$ + تست پیوستگی ولتاژ $AC/400V$	<b>SEW-1800 IN</b>
Sew	۲۲,۴۸۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوک $400M\Omega + 1000V/500/1000V$ - تستر باطری- تستر پیوستگی مولتی رنج + ولتاژ $AC/400V$	<b>SEW-1832 IN</b>
Sew	۲۲,۴۸۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $1000M\Omega + 1000V/500/1000V$ + تست پیوستگی ولتاژ $AC/400V$	<b>SEW-1851 IN</b>
Sew	۲۵,۵۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $1300M\Omega + 1000V/500/1000V$ - دارای تستر کمتر از ۵۰۰ اهم ، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-2801 IN</b>
Sew	۵۸,۸۴۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $450G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-2803 IN</b>
Sew	۶۷,۰۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $500G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-2804 IN</b>
Sew	۷۷,۲۲۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $700G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-4104 IN</b>
Sew	۷۵,۰۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوک $400G\Omega + 5KV$	<b>SEW-6200 IN</b>
Sew	-	تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوک $400G\Omega + 1KV - 500V - 2500V$	<b>SEW-6201 IN</b>
Sew	۹۰,۷۲۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $450G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-6210A IN</b>
Sew	۸۵,۰۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $500G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ با نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-6211 AIN</b>
Sew	۱۰۱,۵۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $500G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ با پله های ۵۰۰ ولتی، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-6212 AIN</b>
Sew	۱۰۲,۰۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $500G\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ با پله های ۵۰۰ ولتی، تست PI، نمایشگر LCM + بار گراف	<b>SEW-6213 AIN</b>
Sew	-	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $400T\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، تست ولتاژ و دارای DAR و Pi، نمایشگر LCD + بار گراف + اتصال به کامپیوتر	<b>SEW-6305 IN</b>
Sew	۱۰۳,۴۸۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $400T\Omega + 1000V/500/1000V/2500$ ، تست ولتاژ و دارای DAR و Pi، نمایشگر LCD + بار گراف + اتصال به کامپیوتر	<b>SEW-6310 IN</b>
Sew	۱۶۹,۵۰۰,۰۰۰	تستر مقاومت عایقی (میگر) دیپیتال $400T\Omega + 1500V/500/1000V/2500$ با پله های ۵۰۰ ولتی، تست PI-، نمایشگر LCM + بار گراف + اتصال به کامپیوتر	<b>SEW-7015 AIN</b>
<b>ارت تستر دیپیتال</b>			
Sew	۲۶,۴۶۰,۰۰۰	ارت تستر دیپیتال ۲۰۰۰ اهم + ۲۰۰ ولت AC ، ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری ۲ الکترو و ۳ سیم	<b>SEW-1820ER</b>
Sew	۲۶,۴۶۰,۰۰۰	ارت تستر دیپیتال ۲۰۰۰ اهم + ۲۰۰ ولت AC ، ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری ۲ الکترو و ۴ سیم	<b>SEW-2120ER</b>
Sew	۸۳,۱۶۰,۰۰۰	دستگاه تست مقاومت زمین (ارت تستر) پرتابل دیپیتال با قابلیت اندازه گیری مقاومت مخصوص فاک و مقاومت چاه ارت به روشهای چهار سیمه و قابل اتصال به کامپیوتر بهمراه وسایل استاندارد و نیز نرم افزار	<b>SEW-4236</b>
Sew	۲۶,۴۶۰,۰۰۰	ارت تستر و لوپ	<b>SEW-8025 LP</b>
<b>منبع تغذیه تک دیپیتال تراکنینگ</b>			
Matrix چین	۱۲,۵۰۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنینگ ترانس (فقط) ۳۰ ولت ۳ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload + دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر + دارای کلید Standby فرموی + مجهز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3003D</b>
Matrix چین	۱۴,۵۸۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنینگ ترانس (فقط) ۳۰ ولت ۳ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload + دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر + دارای کلید Standby فرموی + مجهز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3005D</b>
Matrix چین	۳۱,۰۰۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنینگ ترانس (فقط) ۳۰ ولت ۱۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload + دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ + مجهز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3010L1</b>
Matrix چین	۴۸,۶۰۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنینگ ترانس (فقط) ۳۰ ولت ۲۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload + دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ + مجهز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3020</b>
<b>منبع تغذیه دوبل دیپیتال تراکنینگ</b>			
Matrix چین	۲۳,۷۶۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنینگ ۳۰ ولت ۳ آمپر دیپیتال + فرموی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرموی + دارای کلید Standby فرموی	<b>MPS-3003LK-3</b>
Matrix چین	۲۸,۰۸۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنینگ ۳۰ ولت ۵ آمپر دیپیتال + فرموی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر + محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرموی + دارای کلید Standby فرموی	<b>MPS-3005LK-3</b>
Matrix چین	۶۰,۴۸۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنینگ ۶۰ ولت ۵ آمپر دیپیتال + محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرموی + دارای کلید Standby فرموی	<b>MPS-6005L-2</b>
<b>منبع تغذیه DC قابل برنامه ریزی</b>			
RIGOL	۱۲۰,۰۰۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر + توان فرموی ۲۰۰ وات + دارای نویز ریپل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load + نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + $Low\ Ripple\ Noise < 350\ \mu Vrms / 10mVpp$ + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی + TFT قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time + مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB LAN, Digital IO	<b>DP-811</b>
RIGOL	۱۶۴,۰۰۰,۰۰۰	دیپیتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر + توان فرموی ۲۰۰ وات + دارای نویز ریپل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load + نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + $Low\ Ripple\ Noise < 350\ \mu Vrms / 10mVpp$ + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی + TFT قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time و ولت / آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB LAN, Digital IO	<b>DP-811A</b>

RIGOL	۹۸,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل تراکینگ ۲ کاناله + ماکزیمم توان ۱۴۰ وات + تغذیه فطری + میزان ریزل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load قابلیت نمایش ولت/ جریان/ وات/ شکل موج فروغی + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time, ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-821	
RIGOL	۱۴۹,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل تراکینگ ۲ کاناله + ماکزیمم توان ۱۴۰ وات + تغذیه فطری + میزان ریزل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load قابلیت نمایش ولت/ جریان/ وات/ شکل موج فروغی + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time, ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-821A	
RIGOL	۹۷,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر + دارای فروغی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر + توان فروغی ۱۶۰ وات + دارای نویز ریزل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت, آمپر, توان و نمایش شکل موج فروغی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT + قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time, ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-831	
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر + دارای فروغی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر + توان فروغی ۱۶۰ وات + دارای نویز ریزل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت, آمپر, توان و نمایش شکل موج فروغی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT + قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time, ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-831A	
RIGOL	۹۸,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر + دارای فروغی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر + توان فروغی ۱۹۵ وات + دارای نویز ریزل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت, آمپر, توان و نمایش شکل موج فروغی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT + قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time و ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital IO	DP-832	
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر + دارای فروغی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر + توان فروغی ۱۹۵ وات + دارای نویز ریزل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت, آمپر, توان و نمایش شکل موج فروغی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ μVrms/۲mVpp + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT + قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time و ولت/ آمپر, مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital IO	DP-832A	
Manson	۱۴۸,۰۰۰,۰۰۰	منبع تغذیه دیجیتال ۳۰ ولت ۳ آمپر همراه با قابلیت Remote control	NDP-4303	
Manson	-	منبع تغذیه ۶۰ DC ولت ۳.۳ آمپر ۲۰۰ وات سوئیچینگ با نمایشگر LCD و قابل برنامه ریزی قابل اتصال به PC به همراه کابل و نرم افزار ارتباط به کامپیوتر	SDP-2603	
<b>پروب اندازه گیری - های ولتاژ</b>				
Sew	۸,۹۱۰,۰۰۰	پروب هایولتاژ جهت نصب به مولتی متر ۴۰KV /DC ۲۸KV AC	SEW-PD-28	
Sew	۸,۹۱۰,۰۰۰	پروب هایولتاژ جهت نصب به اسپیلوسکوپ ۳۰KV /DC ۲۸KV AC	SEW-PD-20S	
Sew	۱۶,۰۰۰,۰۰۰	پروب هایولتاژ دارای نمایشگر آنالوک ۴۰KV DC	SEW-PD-40AM	
Sew	۲۳,۵۰۰,۰۰۰	فاز متر فشار قوی ۳۶.۵ کیلو ولت	SEW-230 HD	
Sew	۲۶,۵۰۰,۰۰۰	فاز متر فشار قوی ۸۱.۵ کیلو ولت	SEW-290 HD	
Sew	۱۱۰,۰۰۰,۰۰۰	فاز متر فشار قوی دابل	SEW-MDP-50K	
Sew	۱۴۱,۵۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت بطول ۱.۴۸ الی ۳.۸۲ متر	SEW-HS175-3	
Sew	۵۴,۰۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت بطول ۱.۵۳ الی ۵.۱۰ متر	SEW-HS175-4	
Sew	۷۲,۰۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت بطول ۱.۵۸ الی ۶.۴۶ متر	SEW-HS175-5	
Sew	۷۸,۵۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت بطول ۱.۶۳ الی ۷.۷۸ متر	SEW-HS175-6	
<b>DIGITAL ELECTRICAL NETWORK ANALYZER</b>				
Sew	۵,۹۰۰,۰۰۰	تست مدارات شبکه برق ۶KV PSC Tester / ۰.۰۳... ۲۰۰۰ Ohm LOOP impedance Tester	SEW-1826 NA	
<b>PHASE SEQUENCE INDICATOR</b>				
Sew	۷,۳۹۸,۰۰۰	تستر R.S.T, ولت AC ۶۰۰	SEW-855 PR	
Sew	۷,۳۹۸,۰۰۰	تستر R.S.T, AC, ولت ۶۰۰	SEW-ST-850	
<b>شناسایی کابل</b>				
Sew	۹,۵۰۰,۰۰۰	تستر شبکه آنالوک	SEW-185 LCT	
Sew	۷,۷۰۰,۰۰۰	شناسایی کابلها گروهی و پیدا کننده اتصال یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-181 CB	
Sew	۱۶,۷۵۰,۰۰۰	تستر شبکه و شناسایی کابلها گروهی (نوع یاب) و پیدا کننده اتصال یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-165 CB-TG	
Sew	۳۹,۹۶۰,۰۰۰	شناسایی کابل و لوله در زیر دیوار و زمین و شناسایی فیوز	SEW-5500 CB	
<b>کالیبراتور</b>				
Fluke	۳۳۰۰ دلار	مولتی کالیبراتور	FLUKE-725	
Fluke	موجود نیست	کالیبراتور ولتاژ و جریان	FLUKE-715	
Sew	۲۶,۴۶۰,۰۰۰	کالیبراتور ولتاژ و جریان و لوپ تستر	SEW-6500 LC	
Appa	۵۰,۷۶۰,۰۰۰	مولتی متر و کالیبراتور	APPA-507	
<b>مرارت سنج و مبدل ها</b>				



Appa	۱۱,۸۸۰,۰۰۰	مرارت سنخ دو کاناله با نمایشگر ۳ ۱/۲ دیجیت، دارای ۱۳۰۰°C-۵۰°C - 'Hold, Maximum Record, K-type' - ۵۸°F~۱۹۹۹°F	<b>APPA-52</b>	
Appa	۲۰,۲۰۰,۰۰۰	مرارت سنخ تک کاناله با نمایشگر چهار/دیجیت با قابلیت ثبت دیتا و اتصال به کامپیوتر، دارای Hold Maximum Record J-K-type' -۵۰°C-۱۳۰۰°C' -۵۸°F~۱۹۹۹°F,	<b>APPA-53II</b>	
Appa	۴,۹۰۰,۰۰۰	مرارت سنخ لیزری	<b>APPA-IT-1</b>	
<b>دستگاههای جانبی</b>				
Sew	۱۴,۰۰۰,۰۰۰	پاور متر	<b>SEW-PM-15</b>	
Hantek	۳۲,۰۰۰,۰۰۰	کارت لامپک آنالایزر ۳۲ کاناله حافظه دار با پراب + سرعت نمونه برداری ۴۰۰MSa/s	<b>HANTEK-4032</b>	
Hantek	۹,۵۰۰,۰۰۰	پروب جریان اسیلوسکوپ AC/DC تا ۶۵ آمپر ۲۰KHz DC	<b>CC-65</b>	
Hantek	۱۲,۵۰۰,۰۰۰	پروب جریان اسیلوسکوپ AC/DC تا ۶۵۰ آمپر ۴۰۰Hz DC	<b>CC-650</b>	
Hantek	۳۳,۰۰۰,۰۰۰	پروب دیفرانسیلی (ایزوله) اسیلوسکوپ+فرکانس ۸MΩ تا ۱۰۰ مگاهرتز + امپدانس ورودی DC	<b>HT-8100</b>	
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مدل هر نوع مولتی متر به دما سنخ	<b>APPA 11</b>	
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مدل هر نوع مولتی متر به رطوبت سنخ	<b>APPA 11H</b>	
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مدل مولتی متر APPA17 به کلمپ میتر AC/ ۳۰۰A	<b>APPA 15</b>	
Sew	۱۸,۵۰۰,۰۰۰	مولتی تستر RCD/PSC/LOOP Imedancs	<b>SEW-2712EL</b>	

v جهت کسب اطلاعات بیشتر به سایت <http://www.parselectronic.com> مراجعه و یا با شماره های ۰۲۱-۶۶۷۲۴۲۲۷ تماس حاصل فرمائید.