

لیست قیمت فروش پارس الکترونیک

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

آیتم	مدل	شرح	قیمت (ریال)	سازنده
<b>اسیلوسکوپ های دیجیتال</b>				
	<b>DS-1052E</b>	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار، دارای ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری IGS/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 پدل جلو+ ۱۰ مافظه داخله+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار	۰	RIGOL
	<b>DS-1054Z</b>	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/S+ دارای فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN+ دارای P/F Out-interface دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۷ فسفور+ دارای ۲۰ مافظه داخله + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH	۰	RIGOL
	<b>DS-1052D</b>	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال مافظه دار+ ۲ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری IGS/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 پدل جلو+ ۱۰ مافظه داخله+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار+ لامپیک آنالیزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/S	۰	RIGOL
	<b>DSO-5072P</b>	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال مافظه دار دارای فانکشن FFT و LCD رنگی IGS/S قابل اتصال به PC	-	Hantek
	<b>DS-2072A</b>	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/S+ دارای فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ مافظه داخله ۲۰ مافظه داخله + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH+ دارای ۱۴Mpts مافظه مموری	۰	RIGOL
	<b>MSO-2072A</b>	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/S+ دارای کتریم مقدار Overshoot کمتر از ۲۵% دارای فانکشن FFT+ دارای ۱۶ کانال لامپیک آنالیزر با سرعت IGS/S+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN و RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ مافظه داخله ۲۰ مافظه داخله + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH+ دارای ۱۴Mpts مافظه	۰	RIGOL
	<b>DS-1104Z</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری IGS/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 پدل جلو+ ۱۵ مافظه داخله+ به همراه کابل و نرم افزار	۰	RIGOL
	<b>DS-2102A-S</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب +سرعت نمونه برداری IGS/S+ Flash + رکورد سیگنال+ دارای مافظه داخله + 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	۰	RIGOL
	<b>DS-1104Z PLUS</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری IGS/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 پدل جلو+ ۱۵ مافظه داخله+ به همراه کابل و نرم افزار+ قابلیت لیک آنالیزر ۱۶ کانال	۰	RIGOL
	<b>DS-1102E</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب +سرعت نمونه برداری IGS/S+ ۲۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ USB Flash + رکورد سیگنال+ USB Flash + رکورد سیگنال+ ۱۰ مافظه داخله+ 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	۰	RIGOL
	<b>DS-1102D</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله مافظه دار+ دارای ۲ عدد پراب +سرعت نمونه برداری IGS/S+ ۲۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ USB Flash + لامپیک آنالیزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/S+ به همراه پراب لامپیک آنالیزر+ رکورد سیگنال+ ۱۰ مافظه داخله+ 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 پدل جلو+ فرکانس متر ۶ رقمی	۰	RIGOL
	<b>MSO-1104Z</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+ دارای ۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری IGS/S+ صفحه نمایشگر LCD رنگی ۷ اینچی فسفور+ فانکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN+ رکورد سیگنال+ فیلتر دیجیتال+ ۳۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ قابلیت ۱۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیمات پدل جلو+ ۱۵ مافظه داخله+ به همراه کابل و نرم افزار + همراه لامپیک آنالیزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/S	۰	RIGOL
	<b>DSO-5202P</b>	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال مافظه دار دارای فانکشن FFT و LCD رنگی IGS/S قابل اتصال به PC	-	Hantek
	<b>DSO-5202BMV</b>	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال مافظه دار دارای فانکشن FFT و LCD رنگی IGS/S قابل اتصال به PC	-	Hantek

RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۵٪ + دارای فانتکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایز با سرعت ۲GS/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 ۸ LCD WVGA Full Color * فوسفور + دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH + دارای ۱۴Mpts مافظه مموری + دارای فانتکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz تکنولوژی	MSO-2072A-S
RIGOL	-	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + USB Flash + رکورد سیگنال + دارای مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسخر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + LAN + دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی	DS-2102E
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + USB Flash + رکورد سیگنال + دارای مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسخر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + LAN + دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی	MSO-2102A-S
RIGOL	-	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۱۴Mpts + ساخته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202E
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۱۴Mpts + ساخته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202A
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۵٪ + دارای فانتکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایز با سرعت ۲GS/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 مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسخر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + LAN + دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی	MSO-2202A
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + USB Flash + رکورد سیگنال + دارای مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با Win + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسخر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + LAN + دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی	DS-2202A-S
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۵٪ + دارای فانتکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایز با سرعت ۲GS/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 مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + صفحه نمایشگر ۸ اینچی فسخر رنگی پهن + فیلتر دیجیتال + فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲ + LAN + دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی	MSO-2202A-S
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۵٪ + دارای فانتکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایز با سرعت ۲GS/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 مافظه مموری + دارای فانتکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz تکنولوژی	DS-4024E
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۵۶Mpts + ساخته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2302A
RIGOL	•	اسیلوسکوپ ۳۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کمترین مقدار Overshoot کمتر از ۵٪ + دارای فانتکشن FFT + دارای ۱۶ کانال لایمیک آنالایز با سرعت ۲GS/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 مافظه مموری + دارای فانتکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz تکنولوژی	MSO-2302A
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۵۶Mpts + ساخته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4032
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۵۶Mpts + ساخته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4052
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه 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 + مافظه داخلی ۵۶Mpts + قابلیت ذخیره ۱۶۰ میلیون مافظه + قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	DS-6062
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه دار ۶۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + مافظه داخلی ۵۶Mpts + قابلیت ذخیره ۱۶۰ میلیون مافظه + قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	DS-6064
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه دار ۱ گیگاهرتز ۲ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + مافظه داخلی ۵۶Mpts + قابلیت ذخیره ۱۶۰ میلیون مافظه + قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	DS-6102
RIGOL	•	دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه دار ۱ گیگاهرتز ۴ کاناله + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + بهترین دستگاه جهت ذخیره سیگنال ها با فرکانس پایین + ذخیره سیگنال + مافظه داخلی ۵۶Mpts + قابلیت ذخیره ۱۶۰ میلیون مافظه + قابلیت ۱۸۰,۰۰۰ رکورد سیگنال	DS-6104
<b>اسیلوسکوپ دستی دیجیتال</b>			
Hantek	-	اسیلوسکوپ دستی ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال + سرعت نمونه برداری ۱GS/s + نمایشگر LCD رنگی + مموتل متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با پورت TRUE RMS + قابل اتصال به PC با پورت USB	DSO-8072 E

Hantek	-	اسیلوسکوپ دستی ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال + سرعت نمونه برداری IGS/S + نمایشگر LCD رنگی + مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی یا TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8102 E</b>
Hantek	-	اسیلوسکوپ دستی ۱۵۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال + سرعت نمونه برداری IGS/S + نمایشگر LCD رنگی + مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی یا TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8152 E</b>
Hantek	-	اسیلوسکوپ دستی ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال + سرعت نمونه برداری IGS/S + نمایشگر LCD رنگی + مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی یا TRUE RMS + قابل اتصال به PC یا پورت USB	<b>DSO-8202 E</b>

### کارت اسیلوسکوپ

Hantek	-	کارت اسکوپ ۱۰۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۲۵۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>DSO-2250</b>
Hantek	-	کارت اسکوپ ۵۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۱۵۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6052BE</b>
Hantek	-	کارت اسکوپ ۲۰ مگا هرتز دو کانال-سرعت نمونه برداری ۴۸ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6022BE</b>

### اسپکتروم آنالایزرها

RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۵۰۰MHz~۱۰۰KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm) و همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre , DANL , Amp + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-705</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۱GHz~۱۰۰KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm) و همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre , DANL , Amp + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-710</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۱.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + ماژول تراکنش آنالیز فرکانس ۱.۵GHz + حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output به همراه ماژول های RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-815+TG</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴۸dBm + ۳۰dBm + ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + ماژول تراکنش آنالیز فرکانس ۱.۵GHz + حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output برابر ۱۴۸dBm + ۳۰dBm + ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A-TG</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴۸dBm + ۳۰dBm + ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + ماژول تراکنش آنالیز فرکانس ۱.۵GHz + حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی+۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output برابر ۱۴۸dBm + ۳۰dBm + ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E-TG</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + نویز Leven برابر با ۱۶۸dBm - ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب ماژول های RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875</b>
RIGOL	•	اسپکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند + نویز Leven برابر با ۱۶۸dBm - ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون+VGA Output قابل نصب ماژول های RBW , Pre-Amp و DANL + قابل اتصال به شبکه یا پورت USB Flash + LAN+ قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875-TG</b>

### فانکشن ژنراتور

Hantek	-	سونیپ فانکشن ژنراتور ۱ مگاهرتز دیجیتال با ۴ نوع فرم - فرکانس متر ۵ مگاهرتز - قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2012B</b>
Hantek	-	سونیپ فانکشن ژنراتور ۲۰ مگاهرتز دیجیتال با ۴ نوع فرم - فرکانس متر ۵ مگاهرتز - قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2022B</b>
RIGOL	•	آر بی کار سونیپ 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 + ۴ حافظه داخلی + سرعت ۱۰۰MS/s + فرکانس متر + پالس ژنراتور + نمایشگر LCD رنگی + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ + USB	<b>DG-1022</b>
RIGOL	•	آر بی کار 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 حافظه داخلی + تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم + ۱۶MPts حافظه داخلی + سرعت ۲۰۰MS/s + فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور + قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ + USB	<b>DG-1032Z</b>
RIGOL	•	آر بی کار فانکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + سرعت نمونه برداری ۵۰۰MS/s + تکنولوژی DDS + صفحه نمایش رنگی ۷ اینچی WVGA TFT + رزولوشن ۱۴ بیتی + دارای پورت USB جهت اتصال به PC و USB Flash جهت ذخیره سیگنال + قابلیت پالس ژنراتور	<b>DG-1062Z</b>
RIGOL	•	آر بی کار فانکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + مدولاسیون AM/FM/PM/FSK + سرعت نمونه برداری ۵۰۰MS/s + تکنولوژی DDS + صفحه نمایش رنگی ۷ اینچی WVGA TFT + رزولوشن ۱۴ بیتی +	<b>DG-4062</b>

RIGOL	•	•	آریتکاری فانتکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۰۰ مگاهرتز، دارای LCD دیجیتال+ ۲ کانال فرمیه همزمان+ تکنولوژی DDS+ <b>مدولاسیون</b> ۱۴+ AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرمیه+ ۱۶MPpts مافقه داخلی+ سرعت MS/۵۰۰+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-4102	
RIGOL	•	•	آریتکاری فانتکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۶۰ مگاهرتز، دارای LCD دیجیتال+ ۲ کانال فرمیه همزمان+ تکنولوژی DDS+ <b>مدولاسیون</b> ۱۴+ AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرمیه+ ۱۶MPpts مافقه داخلی+ سرعت MS/۵۰۰+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-4162	
RIGOL	•	•	آریتکاری فانتکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۵۰ مگاهرتز، دارای LCD دیجیتال+ تکنولوژی DDS+ <b>مدولاسیون</b> ۱۴+ AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرمیه+ ۱۶MPpts مافقه داخلی+ سرعت MS/۵۰۰+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-5251	
RIGOL	•	•	آریتکاری فانتکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۳۵۰ مگاهرتز، دارای LCD دیجیتال+ دارای ۲ فرمیه همزمان+ تکنولوژی DDS+ <b>مدولاسیون</b> ۱۴+ AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرمیه+ ۱۶MPpts مافقه داخلی+ سرعت MS/۵۰۰+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-5352	

### RF سیگنال ژنراتور

RIGOL	•	•	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۱.۵GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz+ توان فرمیه -۱۱۰dBm+ ۱۳۴dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB + مهمت ثبت مقادیر تولید شده+ <b>قابل نصب آپشن Pulse</b>	DSG-815	
RIGOL	•	•	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۳GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz+ توان فرمیه -۱۱۰dBm+ ۱۳۴dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB + مهمت ثبت مقادیر تولید شده+ <b>قابل نصب آپشن Pulse</b>	DSG-830	
RIGOL	•	•	دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۶GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز -۱۰۰dBc/Hz+ توان فرمیه -۱۱۰dBm+ ۱۳۴dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase + قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB + مهمت ثبت مقادیر تولید شده+ <b>قابل نصب آپشن Pulse</b>	DSG-3060	

### دیبا لاکر

RIGOL	•	•	دیبا اکوریشن یا سیستم جمع آوری داده + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و مدار سیمه+ دارای برنامه های تعیین 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 (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهمت تحلیل داده ها	M-300	
RIGOL	•	•	دیبا اکوریشن یا سیستم جمع آوری داده + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و مدار سیمه+ دارای برنامه های تعیین 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 (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهمت تحلیل داده ها	M-301	
RIGOL	•	•	دیبا اکوریشن یا سیستم جمع آوری داده + اندازه گیری و ثبت دمای ایجاد شده قابلیت اندازه گیری مقاومت با دو و مدار سیمه+ دارای برنامه های تعیین 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 (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهمت تحلیل داده ها	M-302	

### بار الکتریکی DC

RIGOL	•	•	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله+ قدرت تا ۲۰۰ وات+ ۱۵۰ ولت+ جریان تا ۴آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری+ قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN . USB . I/O	DL-3021A	
RIGOL	•	•	بار الکتریکی DC قابل برنامه ریزی تک کاناله+ قدرت تا ۳۵۰ وات+ ۱۵۰ ولت+ جریان تا ۶آمپر دارای TFT LCD با اندازه ۱۰.۹ سانتی متری+ قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN . USB . I/O	DL-3031A	

### دیجیتال مولتی متر رومیزی

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 از طریق پورت 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 از طریق پورت RS-۲۳۲	APPA 207	
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 از طریق پورت RS-۲۳۲	APPA-208B	

RIGOL	•		دیجیتال مولتی متر رومیزی ۵ ۱/۲ رقمی+ دقت اندازه گیری ۰.۱۵٪+ قابلیت اندازه گیری فرکانس+ ولت AD/DC+ دیوید+ فلانسنج+ اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیگ و ۴ سیگ+ جریان AC/DC+ دارای LCD رنگی+ قابل اتصال به PC یا پورت RS-۲۳۲	DM-3058E	
RIGOL	•		دیجیتال مولتی متر رومیزی ۶ ۱/۲ رقمی+ دقت اندازه گیری ۰.۰۳۵٪+ قابلیت اندازه گیری فرکانس+ ولت AD/DC+ دیوید+ فلانسنج+ اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیگ و ۴ سیگ+ جریان AC/DC+ دارای LCD رنگی+ قابل اتصال به PC یا پورت	DM-3068	
			U S B , L A N , G P I B , R S -۲۳۲		
<b>مولتی متر دستی</b>					
Kiase	-		مولتی متر میب ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، تست مقاومت ، فرکانس ، فاز ، دیوید و پیوستگی - Display Hold - Auto Power -off	SK-6555	
Appa	-		مولتی متر ۳ ٪ ۳ دیجیت PEN TYPE ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۴۳M ، تست دیوید و پیوستگی ، میکرو Hold ، آمپر ،	APPA 17A	
Appa	-		مولتی متر دیجیتال ۳ ٪ ۳ دیجیت ، TRUE RMS ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، فاز ۴۰۰۰۰mF ، فرکانس ۴۰۰MHz ، مقاومت ۴۰۰M ، جریان ۱۰ آمپر ، Hold ،	APPA 72	
Appa	-		مولتی متر ۳ ٪ ۳ دیجیت ، دارای بار گراف ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۴۰۰MHz ، فاز ۴۰۰mF ، فرکانس ۴۰۰MHz ، دیوید و پیوستگی ، Hold ، جریان ۱۰A ،	APPA 82	
Appa	-		مولتی متر ۳ ٪ ۳ دیجیت ، دارای بار گراف ، TRUE RMS ، اندازه گیری ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۴۰۰M ، فاز ۴۰۰mF ، فرکانس ۴۰۰MHz ، دیوید و پیوستگی ، Hold ، جریان ۱۰A ،	APPA 82RH	
Appa	-		مولتی متر ۳ ٪ ۳ دیجیت ، TRUE RMS ، دارای بارگراف ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۴۰۰M ، فاز ۴۰۰mF ، فرکانس ۴۰۰MHz ، نمایش RPM ، حرارت سنج	APPA 106	
Appa	-		مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیجیت ، TRUE RMS ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۳G ، دیوید ، فاز ۴۰۰mF ، DATA LOGGER ، فرکانس ، حرارت سنج ،	APPA 107	
Appa	-		مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیجیت ، TRUE RMS ، دارای data logger ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ۳G ، دیوید ، فاز ۴۰۰mF ، فرکانس ، حرارت سنج ، قابلیت ارتباط به PC ، نرم افزار	APPA 109 N	
Appa	-		مولتی متر با نمایشگر دوپل ۵ دیجیت ، ۴۰۰۰۰count ، Center Zero Bargraph ، دارای هفت حافظه ، LVΩ ، AC/DC ، True Rms ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ، دیوید ، فاز ، فرکانس ، آمپر ، حرارت سنج ، محافظ الکترونیکی ، dB Meter ، همراه با کابل USB و نرم افزار	APPA-503	
Appa	-		مولتی متر با نمایشگر دوپل ۵ دیجیت ، ۱۰۰۰۰۰count ، Center Zero Bargraph ، دارای هفت حافظه ، LVΩ ، AC/DC ، True Rms ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ، دیوید ، فاز ، فرکانس ، آمپر ، حرارت سنج ، محافظ الکترونیکی ، dB Meter ، همراه با کابل USB و نرم افزار	APPA-505	
Appa	-		مولتی کالیبراتور ولتاژ جریان با قابلیت اندازه گیری ولتاژ و جریان مقاومت دیوید و پیوستگی ، فرکانس ، دما ثبت اطلاعات دینامیکی و TRUE RMS	APPA-507	
<b>میکرو و میلی اهم متر</b>					
Sew	-		میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم + خاموشی اتوماتیک	SEW-4136 MO	
Sew	-		میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم + خاموشی اتوماتیک	SEW-4137 MO	
Sew	-		میکرو اهم متر دیجیتال	SEW-6237 DLRO	
<b>کلمپ آمپر متر انبری</b>					
Kiase	-		آمپر متر AC ۲۰۰ تا ۱۶۰۰ آمپر	SK-7600	
Kiase	-		آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰۰۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ، فاز ، دیوید ، فرکانس و پیوستگی	SK-7602	
Kiase	-		آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ، دیوید ، فاز ، فرکانس و پیوستگی	SK-7603	
Kiase	-		آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC ، مقاومت ، دیوید ، پیوستگی	SK-7625	
Appa	-		آمپر متر ۴۰۰ آمپر AC دارای Data Hold و Maximum Hold	APPA-A2	
Appa	-		مبدل ۱۰۰۰ آمپر AC/DC دارای Auto Zero	APPA 39T	
Appa	-		آمپر متر ۴۰۰ آمپر AC دارای Data Hold ، تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت و پیوستگی	APPA-A3D	
Appa	-		آمپر متر AC ۲۰۰ تا ۲۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ ، مقاومت تا 2000Ω ، دارای Hold ، دیوید ، پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A7D	
Appa	-		آمپر متر AC ۲۰۰ تا ۲۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ ، مقاومت تا 2000Ω ، دارای Hold ، دیوید ، پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A8	
Appa	-		آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰۰۰ Count ، همراه با تست ولتاژ ، مقاومت تا 2000Ω ، دارای Hold ، دیوید ، پیوستگی و Auto Power-off	APPA-A9	
Appa	-		آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ ، میلی ولت ، فاز ، مقاومت ، پیوستگی دیوید ، دارای Max Hold , Display Hold , Auto Zero	APPA-A10	
Appa	-		آمپر متر هوشمند ۶۰۰ AC/DC آمپر همراه با تست ولتاژ ، مقاومت ، پیوستگی دیوید ، دارای Max Hold , Display Hold , Auto Zero	APPA-A6DR	
Appa	-		آمپر متر AC/DC ۶۰۰ تا ۶۰۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ ، میلی ولت ، مقاومت ، پیوستگی دیوید ، دارای Max Hold , Display Hold , Auto Zero	APPA-A12R	
Appa	-		آمپر متر ۱۰۰۰۰ آمپر AC/DC همراه با تست ولتاژ ، مقاومت ، فرکانس ، پیوستگی دیوید ، دارای Peak Hold , True Rms ، همراه با تست ولتاژ و مقایسه Auto Power-off , DCA Zero ،	APPA-A16HR	
Appa	-		آمپر متر AC ۱۰۰ تا ۱۰۰۰ آمپر دارای زنج میلی آمپر جهت اندازه گیری جریان نشستی - همراه با تست ولتاژ و مقایسه کننده	APPA-A17	
Appa	-		آمپر متر AC/DC ، True RMS ، ۶۰۰ تا ۶۰۰۰ آمپر ، وات متر ، کسینوس فی متر ، هارمونیک تستر ، حرارت سنج ، توانی فازه ، همراه با تست ولتاژ ، مقاومت ، پیوستگی ، Max Hold , Display Hold ،	APPA-A18+	

Appa	-			APP A-136	
Appa	-		آمپر متر AC/DC RMS 1000 G True ، وات متر ، کسینوس فی متر، همونیک تستر ، توانی فاذا، همراه با تست ولتاژ	APP A-138F	
Sew	-		مقاومت، پیوستگی ، Max Hold ,Display Hold .	SEW-3800CL	
Sew	-		کلمپ آمپر متر 1000 آمپر AC/DC دیجیتال + مولتی متر دیجیتال	SEW-3900CL	
Sew	-		آمپر متر 1000 آمپر AC دارای AC/DC Hold /Data Hold ,LEAKAGE CURRENT ,تست ولتاژ AC ، مقاومت و پیوستگی	SEW-3920CL	
Kiase	-		آمپر متر AC 2000 G همراه با تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت ، فازان ، دیود، پیوستگی	SK-7640	
Kiase	-		آمپر متر AC/DC 400 G همراه با تست ولتاژ True RMS ، مقاومت ، فرکانس و پیوستگی، دیود، فازان Display ,Peak Hold	SK-7660	
Kiase	-		آمپر متر AC/DC 400 G همراه با تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت، پیوستگی، دیود، فازان فرکانس و پیوستگی، Display ,Max /Min Hold	SK-7661	
Kiase	-		آمپر متر AC/DC 2000 G همراه با تست ولتاژ True RMS ، مقاومت، پیوستگی، دیود، فازان Display Hold ,Peak Hold	SK-7708	
Kiase	-		آمپر متر AC/DC 1000 G همراه با تست ولتاژ True RMS ، مقاومت، پیوستگی، دیود، فازان Display Hold ,Peak Hold	SK-7718	
Kiase	-		آمپر متر AC/DC 1000 G همراه با تست ولتاژ AC/DC ، مقاومت، پیوستگی، دیود، فازان Display Hold ,Max /Min	SK-7719	
Kiase	-		آمپر متر AC 100 G دارای رنج میلی آمپر متر جهت اندازه گیری جریان نشستی - همراه با تست ولتاژ و مقیاسه کننده	SK-7820	
Kiase	-		آمپر متر DC 100 G دارای رنج میلی آمپر متر جهت اندازه گیری جریان نشستی	SK-7830	
Kiase	-			SK-821	
<b>LCR METER</b>					
Appa	-		ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر میزا جهت نمایش L,C,R,Q,D فرکانس 1 KHZ	APP A-700B	
Appa	-		ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر میزا جهت نمایش L,C,R,Q,D فرکانس 10 KHZ	APP A-701	
Appa	-		ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر میزا جهت نمایش L,C,R,Q,D فرکانس 100 KHZ و قابلیت اتصال به کامپیوتر یا پورت USB و دارای آداپتور و TWEezer SMD	APP A-703	
Appa	-		ال-سی-آر متر دستی دیجیتال با دو نمایشگر میزا جهت نمایش L,C,R,Q,D فرکانس 1 KHZ	APP A-705	
<b>میگر</b>					
Kiase	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + تست پیوستگی و ولتاژ AC/DC/400V دارای 100 حافظه	SK-3502	
Appa	-		تستر مقاومت عایقی دستی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + ولتاژ AC/DC/400V + تست پیوستگی + PI/DAR دارای 100 حافظه	APP A-605	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوگ 400MΩ + 1000V/500/250/125 + تست پیوستگی و ولتاژ AC/400V	SEW-1800 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوگ 400MΩ + 1000V/500/250/125 - تستر باتری- تستر پیوستگی مولتی رنج + ولتاژ AC/400V	SEW-1832 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + تست پیوستگی و ولتاژ AC/400V	SEW-1851 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 - دارای تستر کمتر از 50 اهم ، نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-2801 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-2803 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-2804 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-4104 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوگ 5KV + 200GΩ	SEW-6200 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) آنالوگ 10KV + 400GΩ	SEW-6201 IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-6210A IN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-6211 AIN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-6212 AIN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف	SEW-6213 AIN	
Sew	-		تستر مقاومت عایقی (میگر) دیجیتال 2000MΩ + 1000V/500/250/125 + نمایشگر LCM + بار گراف + کامپیوتر	SEW-7015 AIN	
<b>ارت تستر دیجیتال</b>					
Sew	-		ارت تستر دیجیتال 2000 اهم + 200 ولت AC ، ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری و 2 الکتروود و 3 سیم	SEW-1820ER	
Sew	-		ارت تستر دیجیتال 2000 اهم + 200 ولت AC ، ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری و 2 الکتروود و 4 سیم	SEW-2120ER	
Sew	-		دستگاه تست مقاومت زمین (ارت تستر) دیجیتال با قابلیت اندازه گیری مقاومت مخصوص خاک و مقاومت چاه ارت به روشهای چهار سیمه و قابل اتصال به کامپیوتر همراه وسایل استاندارد و نیز نرم افزار	SEW-4236	
Sew	-		ارت تستر و لوب	SEW-8025 LP	
<b>منبع تغذیه تک دیجیتال تراکیب</b>					

Matrix چین	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنگ ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۳ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای فرمومی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر. دارای کلید Standby فرمومی + مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	MPS-3003D	
Matrix چین	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنگ ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۵ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای فرمومی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر. دارای کلید Standby فرمومی + مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	MPS-3005D	
Matrix چین	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنگ ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۱۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ. مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	MPS-3010L1	
Matrix چین	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک تراکنگ ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۲۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ. مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	MPS-3020	
<b>منبع تغذیه دابل دیپیتال تراکنگ</b>					
Matrix چین	•	•	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دابل تراکنگ ۳۰ ولت ۳ آمپر دیپیتال + فرمومی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرمومی + دارای کلید Standby فرمومی	MPS-3003LK-3	
Matrix چین	•	•	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دابل تراکنگ ۳۰ ولت ۵ آمپر دیپیتال + فرمومی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرمومی + دارای کلید Standby فرمومی	MPS-3005LK-3	
Matrix چین	•	•	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دابل تراکنگ ۳۰ ولت ۵ آمپر دیپیتال + محافظت شده در برابر Overload و اتصال کوتاه + نمایشگر ولتاژ و جریان فرمومی + دارای کلید Standby فرمومی	MPS-6005L-2	
<b>منبع تغذیه DC قابل برنامه ریزی</b>					
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر توان فرمومی ۲۰۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی + TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time + مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB LAN, Digital IO	DP-811	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر توان فرمومی ۲۰۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی + TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time + مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB LAN, Digital IO	DP-811A	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل تراکنگ ۲ کاناله + ماکزیمم توان ۱۴۰ وات + تغذیه فطر + میزان ریل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه + Over Load قابلیت نمایش ولت/ جریان/ وات/ شکل موج فرمومی + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-821	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل تراکنگ ۲ کاناله + ماکزیمم توان ۱۴۰ وات + تغذیه فطر + میزان ریل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه + Over Load قابلیت نمایش ولت/ جریان/ وات/ شکل موج فرمومی + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-821A	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر دارای فرمومی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر توان فرمومی ۱۶۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-831	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر دارای فرمومی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر توان فرمومی ۱۶۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-831A	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر دارای فرمومی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر توان فرمومی ۱۹۵ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-832	
RIGOL	•	•	دیپیتال منبع تغذیه دابل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر دارای فرمومی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر توان فرمومی ۱۹۵ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Over Load. نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرمومی + Low Ripple Noise <math>350 \mu Vrms / 3mVpp</math> + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC مهیت برنامه ریزی Delay Time، ولت/ آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB, LAN, Digital	DP-832A	
Manson	-	-	منبع تغذیه دیپیتال ۳۰ ولت ۳ آمپر همراه با قابلیت Remote control	NDP-4303	
Manson	-	-	منبع تغذیه ۶۰ DC ولت ۳.۳ آمپر ۲۰ وات سوئیچینگ با نمایشگر LCD و قابل برنامه ریزی قابل اتصال به PC به همراه کابل و نره افزار ارتقا به کامپیوتر	SDP-2603	
<b>پروپ اندازه گیری - های ولتاژ</b>					
Sew	-	-	پروپ های ولتاژ مهیت نصب به مولتی متر ۴۰KV / DC ۲۰KV AC	SEW-PD-28	
Sew	-	-	پروپ های ولتاژ مهیت نصب به اسپیلوسکوپ ۳۰KV / DC ۲۰KV AC	SEW-PD-20S	
Sew	-	-	پروپ های ولتاژ دارای نمایشگر آنالوگ ۴۰KV DC	SEW-PD-40AM	
Sew	-	-	فاز متر فشار قوی، ۳۶ کیلو ولت	SEW-230 HD	

Sew	-		فاژ متر فشار قوی ۸۱.۵ کیلو ولت	SEW-290 HD	
Sew	-		فاژ متر فشار قوی دوبل	SEW-MDP-50K	
<b>DIGITAL ELECTRICAL NETWORK ANALYZER</b>					
Sew	-		تست مدارات شبکه برق PSC Tester ۰.۶KV / ۰.۳...۰.۶ Ohm / LOOP impedance Tester	SEW-1826 NA	
<b>PHASE SEQUENCE INDICATOR</b>					
Sew	-		تست R.S.T. ولت AC ۶۰۰	SEW-855 PR	
Sew	-		تست R.S.T. ولت AC ۶۰۰	SEW-ST-850	
<b>شناسایی کابل</b>					
Sew	-		شناسایی کابلها گروهی و پیدا کننده اتصالی یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-181 CB	
Sew	-		تستر شبکه و شناسایی کابلها گروهی و پیدا کننده اتصالی یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-165 CB	
Sew	-		شناسایی کابل و لوله در زیر دیوار و زمین و شناسایی فیوز	SEW-5500 CB	
<b>کالیبراتور</b>					
Fluke	-		مولتی کالیبراتور	FLUKE-725	
Fluke	-		کالیبراتور دم - PT100-RTD	FLUKE-715	
Sew	-		کالیبراتور ولتاژ و جریان و لوپ تستر	SEW-6500 LC	
Appa	-		مولتی متر و کالیبراتور	APPA-507	
<b>مرارت سنج و میدل ها</b>					
Appa	-		مرارت سنج دو کاناله با نمایشگر ۳/۲ دیمیت، دارای ۱۳۰°C~۵۰°C - 'Hold, Maximum Record, K-type' - ۱۹۹۹°F~۵۸°F	APPA-52	
Appa	-		مرارت سنج با نمایشگر چهار/دیمیت با قابلیت ثبت دیتا و اتصال به کامپیوتر، دارای Hold, Maximum Record, J-K-type' - ۱۳۰°C~۵۰°C - ۵۸°F~۱۹۹۹°F	APPA-53II	
Appa	-		مرارت سنج لیزری	APPA-IT-1	
<b>دستگاههای جانبی</b>					
Sew	-			SEW-PM-15	
Hantek	-		کارت لایوگ آنالایزر ۳۳ کاناله حافظه دار با پراب + سرعت نمونه برداری ۴۰MSa/s	HANTEK-4032	
Hantek	-		پروپ جریان اسیلوسکوپ DC/AC ۵۵ آمپر ۴۰KHz	CC-65	
Hantek	-		پروپ دیفرانسیلی (ایزوله) اسیلوسکوپ، فرکانس ۱۰۰ AMΩ تا ۱۰۰ مگاهرتز + امپدانس ورودی DC	HT-8100	
Appa	-		میدل هر نوع مولتی متر به دما سنج	APPA 11	
Appa	-		میدل هر نوع مولتی متر به رطوبت سنج	APPA 11H	
Appa	-		میدل مولتی متر APPA17 به کلمپی میتر AC/300A	APPA 15	
Sew	-		مولتی تستر RCD / PSC / LOOP Imedancs	SEW-2712EL	