

لیست قیمت فروش پارس الکترونیک

احتراما، لیست قیمت دستگاههای اندازه گیری الکترونیک، الکترونیک 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 داخلی+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار	۶۸,۰۰۰,۰۰۰	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 + 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 داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH	۸۹,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>DS-1052D</b>	اسیلوسکوپ ۵۰ مگاهرتز ۲ کاناله 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 داخلی+ فرکانس متر ۶ رقمی+ دارای پورت RS-۲۳۲ به همراه کابل و نرم افزار+ لامپک آتالایزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری MS/s+ ۲۰	۱۳۵,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>DSO-5072P</b>	اسیلوسکوپ ۷۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار دارای فانکشن FFT LCD رنگی IGS/s قابل اتصال به PC	۴۵,۰۰۰,۰۰۰	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+ RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ مافظه ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH+ دارای ۱۴Mpts مافظه مموری	۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰	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 کاناله لامپک آتالایزر با سرعت IGS/s+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN+ RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ مافظه ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH+ دارای ۱۴Mpts مافظه	۲۵۶,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>MSO-2072A-S</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 کاناله لامپک آتالایزر با سرعت IGS/s+ قابل اتصال به PC با پورت USB و LAN+ RS۲۳۲+ دارای آپشن اتوماتیک ترکیب مهت شکل موج های Edge, Video, Pulse Width, Slope and Alternate ++ دارای LCD WVGA Full Color ۸ فسفور+ مافظه ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با WIN + USB FLASH+ دارای ۱۴Mpts مافظه مموری+ دارای فانکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz	۲۷۵,۰۰۰,۰۰۰	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+ 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 پدل جلو+ فرکانس متر ۶ رقمی	۸۵,۰۰۰,۰۰۰	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 + لامپک آتالایزر ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری MS/s+ به همراه پراب لامپک آتالایزر+ 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 پدل جلو+ فرکانس متر ۶ رقمی	۱۶۵,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>DS-2102E</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/s+ USB 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 و LAN	۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰	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 داخلی+ به همراه کابل و نرم افزار	۱۲۸,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>DS-2102A-S</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/s+ USB 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 و LAN+ دارای فانکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz	۳۱۵,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL
	<b>MSO-2102A-S</b>	اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار + دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری IGS/s+ USB 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 و LAN+ دارای فانکشن ژنراتور AFG ۲۵MHz	۳۵۶,۰۰۰,۰۰۰	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 داخلی+ به همراه کابل و نرم افزار قابلیت ایک آتالایزر ۱۶ کاناله	۱۴۰,۰۰۰,۰۰۰	RIGOL

RIGOL	۲۰۵,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۱۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله دیجیتال مافظه دار+دارای ۱۴ عدد پراب+ سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ صفحه نمایشگر LCD رنگی ۷ اینچی فسفوره+ فانتکشن FFT+ قابل اتصال به PC با پورت LAN و USB+ رکورد سیگنال+ فیلتر دیجیتال+ ۳۰۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک+ قابلیت 1۰ Pass/Fail+ مافظه برای تنظیمات پزل ملو+ ۱۵ مافظه داخلی+ به همراه کابل و نرم افزار و همراه لامپک آتالایز ۱۶ کاناله با سرعت نمونه برداری ۲۰۰MS/s	MSO-1104Z	
Hantek			اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار دارای فانتکشن FFT و LCD رنگی ۱GS/s قابل اتصال به PC	DSO-5202P	
Hantek	-		اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار دارای فانتکشن FFT و LCD رنگی ۱GS/s قابل اتصال به PC	DSO-5202BMV	
RIGOL	۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰		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+ سافته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202E	
RIGOL	۳۳۳,۰۰۰,۰۰۰		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+ سافته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-2202A	
RIGOL	۴۰۷,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار +دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s + دارای کتریم مقدار Overshoot کمتر از ۲۰٪+ دارای فانتکشن FFT+ دارای ۱۶ کانال لامپک آتالایز 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 LCD WVGA Full Color ۸ فسفوره+ دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با USB FLASH + WIN + دارای ۱۴Mpts مافظه	MSO-2202A	
RIGOL	۳۴۰,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۲۰۰ 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+ فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ LAN+ دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	DS-2202A-S	
RIGOL	۴۴۸,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار +دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ دارای کتریم مقدار Overshoot کمتر از ۲۰٪+ دارای فانتکشن FFT+ دارای ۱۶ کانال لامپک آتالایز 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 LCD WVGA Full Color ۸ فسفوره+ دارای ۲۰ مافظه داخلی + تولید فایل Bmp مطابق با USB FLASH + WIN + دارای ۱۴Mpts مافظه مموری+ دارای فانتکشن ژنراتور ۲۵MHz تکنولوژی AFG	MSO-2202A-S	
RIGOL	۵۷۰,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۲۰۰ مگاهرتز ۴ 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+ فانتکشن FFT + قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲+ LAN+ بهترین 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+ سافته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4024E	
RIGOL	۳۷۰,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ ۳۰۰ مگاهرتز ۲ کاناله دیجیتال مافظه دار +دارای ۲ عدد پراب + سرعت نمونه برداری ۲GS/s+ دارای کتریم مقدار Overshoot کمتر از ۲۰٪+ دارای فانتکشن FFT+ دارای ۱۶ کانال لامپک آتالایز 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 USB FLASH + WIN + دارای ۱۴Mpts مافظه مموری	MSO-2302A	
RIGOL	۴۵۹,۰۰۰,۰۰۰		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+ سافته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4032	
RIGOL	۱,۰۶۰,۰۰۰,۰۰۰		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+ سافته شده توسط تکنولوژی Ultra Vision امپدانس فرومی ۵۰ اهم	DS-4052	
RIGOL	۱,۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰		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	تماس بگیرید		دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه دار ۶۰۰ مگاهرتز ۴ کاناله+ دارای ۴ 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	تماس بگیرید		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	تماس بگیرید		دیجیتال اسیلوسکوپ مافظه دار ۱ گیگاهرتز ۴ کاناله+ دارای ۴ 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	۸۸,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ دستی ۶۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال +سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ نمایشگر LCD رنگی +موتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC با پورت USB	DSO-8072 E	
Hantek	۱۰۳,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ دستی ۱۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال +سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ نمایشگر LCD رنگی +موتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC با پورت USB	DSO-8102 E	
Hantek	۱۱۴,۰۰۰,۰۰۰		اسیلوسکوپ دستی ۱۵۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال +سرعت نمونه برداری ۱GS/s+ نمایشگر LCD رنگی +موتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC با پورت USB	DSO-8152 E	

Hantek	۱۲۶,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم دستی ۲۰۰ مگاهرتز ۲ کانال دیجیتال + سرعت نمونه برداری ۱GS/s + فانتکشن ژنراتور ۲۵ مگا هرتز + نمایشگر LCD رنگی + مولتی متر دیجیتال ۳/۵ رقمی با TRUE RMS + قابل اتصال به PC و پورت USB	<b>DSO-8202 E</b>	
<b>کارت اسپیکتروم</b>					
Hantek	-		کارت اسپیکتروم ۱۰۰ مگا هرتز دو کانال - سرعت نمونه برداری ۲۵۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>DSO-2250</b>	
Hantek	۱۳,۵۰۰,۰۰۰		کارت اسپیکتروم ۵۰ مگا هرتز دو کانال - سرعت نمونه برداری ۱۵۰ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6022BL</b>	
Hantek	۱۲,۵۰۰,۰۰۰		کارت اسپیکتروم ۲۰ مگا هرتز دو کانال - سرعت نمونه برداری ۱۴۸ مگا سمپل هر ثانیه	<b>Hantek-6022BE</b>	
<b>اسپیکتروم آنالایزرها</b>					
RIGOL	۱۹۵,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۵۰۰MHz~۱۰۰KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm و همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + قابل نصب RBW و Pre , DANL - Amp + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-705</b>	
RIGOL	۲۳۰,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۱GHz~۱۰۰KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۳۵dBm و همراه Pre-Amp برابر ۱۵۵dBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + قابل نصب RBW و Pre , DANL - Amp + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-710</b>	
RIGOL	۳۰۵,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۱.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + <b>ماژول تراکینگ ژنراتور فرکانس ۱.۵GHz</b> + حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + به همراه ماژول های LAN + USB Flash + قابل اتصال به شبکه با پورت LAN + DANL , Pre-Amp + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-815+TG</b>	
RIGOL	۹۹۰,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm + ۱۴AdBm + ۱۴AdBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + قابل نصب RBW و Pre-Amp , DANL + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A</b>	
RIGOL	تماس بگیرید		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + <b>ماژول تراکینگ ژنراتور فرکانس ۱.۵GHz</b> + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm + ۱۴AdBm + ۱۴AdBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + قابل نصب RBW و Pre-Amp , DANL + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-1030A-TG</b>	
RIGOL	۵۱۵,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm + ۱۴AdBm + ۱۴AdBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + قابل نصب RBW و Pre-Amp , DANL + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E</b>	
RIGOL	۵۳۸,۰۰۰,۰۰۰		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۳GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + <b>ماژول تراکینگ ژنراتور فرکانس ۱.۵GHz</b> + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و توان ورودی بدون Pre-AMP برابر ۱۴AdBm + ۱۴AdBm + ۱۴AdBm حافظه داخلی ۲ گیگا بایتی + نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output + به همراه ماژول های LAN + USB Flash + قابل اتصال به شبکه با پورت LAN + DANL , Pre-Amp + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-832E-TG</b>	
RIGOL	تماس بگیرید		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و نویز Leven برابر با ۱۶AdBm - ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output قابل نصب ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875</b>	
RIGOL	تماس بگیرید		اسپیکتروم آنالایزر دیجیتال حافظه دار ۷.۵GHz~۹KHz + نمایشگر LCD رنگی ۸.۵ اینچ + دارای ۱۰۰Hz (رزولوشن پهنای باند) و نویز Leven برابر با ۱۶AdBm - ۱۰ نوع اندازه گیری اتوماتیک پارامترهای گوناگون + VGA Output قابل نصب ماژول های RBW و Pre-Amp , DANL + <b>ماژول تراکینگ ژنراتور فرکانس ۱.۵GHz</b> + قابل اتصال به شبکه با پورت USB Flash + LAN + قابل اتصال به PC از طریق USB	<b>DSA-875-TG</b>	
<b>فانتکشن ژنراتور</b>					
Hantek	۳۸,۰۰۰,۰۰۰		سولپ فانتکشن ژنراتور ۱ مگاهرتز دیجیتال با ۴ نوع فرم - فرکانس متر ۵ مگاهرتز - قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2012B</b>	
Hantek	۵۳,۰۰۰,۰۰۰		سولپ فانتکشن ژنراتور ۳ مگاهرتز دیجیتال با ۴ نوع فرم - فرکانس متر ۵ مگاهرتز - قابلیت تنظیم Duty	<b>HDG-2022B</b>	
RIGOL	۷۵,۰۰۰,۰۰۰		آرینکاری سولپ فانتکشن ژنراتور سینتی سازی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۰ مگاهرتز دیجیتال + ۲ کانال فرم + تکنولوژی DDS + <b>مدولاسیون AM/FM/PM/FSK</b> + تولید شکل موج دلفوا + ۴ حافظه داخلی + 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	۱۱۵,۰۰۰,۰۰۰		آرینکاری فانتکشن ژنراتور سینتی سازی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۳۰ مگاهرتز دارای LCD دیجیتال + ۲ کانال فرم همزمان + تکنولوژی DDS + <b>مدولاسیون AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM</b> + تولید شکل موج دلفوا + 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 و USB	<b>DG-1032Z</b>	
RIGOL	۱۷۵,۰۰۰,۰۰۰		آرینکاری فانتکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + <b>مدولاسیون AM/FM/PM/FSK</b> + 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	۱۸۶,۰۰۰,۰۰۰		آرینکاری فانتکشن ژنراتور دیجیتال فرکانس ۴۰MHz + دارای ۲ فرم هم زمان + <b>مدولاسیون AM/FM/PM/FSK</b> + سرعت نمونه برداری ۵۰۰MS/s + تکنولوژی DDS + صفحه نمایش رنگی ۷ اینچی WVGA TFT + رزولوشن ۱۴ بیتی +	<b>DG-4062</b>	

RIGOL	۲۰۰,۰۰۰,۰۰۰		آریتکاری فانکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۰۰ مگاهرتز. دارای LCD دیجیتال+ ۲ کانال فرم موج همزمان+ تکنولوژی DDS+ مدولاسیون ۱۴+AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم موج+ ۱۶MPTS+ مافقه داخلی+ سرعت ۵۰۰MS/s+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-4102
RIGOL	۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰		آریتکاری فانکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۱۶۰ مگاهرتز. دارای LCD دیجیتال+ ۲ کانال فرم موج همزمان+ تکنولوژی DDS+ مدولاسیون ۱۴+AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم موج+ ۱۶MPTS+ مافقه داخلی+ سرعت ۵۰۰MS/s+ فرکانس متر ۷ رقمی + پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-4162
RIGOL	۱,۱۵۰,۰۰۰,۰۰۰		آریتکاری فانکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۲۵۰ مگاهرتز. دارای LCD دیجیتال+ تکنولوژی DDS+ مدولاسیون ۱۴+AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم موج+ ۱۶MPTS+ مافقه داخلی+ سرعت ۱GS/s+ مافقه داخلی ۱۶۸MPTS+ پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-5251
RIGOL	تماس بگیریید		آریتکاری فانکشن ژنراتور سینتی سائیزی و قابل برنامه ریزی از ۱ میکرو هرتز تا ۳۵۰ مگاهرتز. دارای LCD دیجیتال+ دارای ۲ فرم موج همزمان+ تکنولوژی DDS+ مدولاسیون ۱۴+AM/FM/PM/FSK/ASK/PSK/PWM+ بیته+ تولید شکل موج دلفواه + ۱۰ نوع شکل موج فرم موج+ ۱۶MPTS+ مافقه داخلی+ سرعت ۱GS/s+ مافقه داخلی ۱۶۸MPTS+ پالس ژنراتور+ قابل اتصال به PC از طریق پورت RS-۲۳۲ و USB	DG-5352

### RF سیگنال ژنراتور

RIGOL	۳۹۶,۰۰۰,۰۰۰		دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۱.۵GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز- Hz/dBc/۱۰۰+ توان فرم موج- ۱۱dBm+ ۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase+ قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB+ مهت ثبت مقادیر تولید شده+ قابل نصب آپشن Pulse	DSG-815
RIGOL	۶۹۰,۰۰۰,۰۰۰		دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۳GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز- Hz/dBc/۱۰۰+ توان فرم موج- ۱۱dBm+ ۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase+ قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB+ مهت ثبت مقادیر تولید شده+ قابل نصب آپشن Pulse	DSG-830
RIGOL	تماس بگیریید		دیجیتال RF سیگنال ژنراتور ۶GHz~۹KHz+ دارای نویز فاز- Hz/dBc/۱۰۰+ توان فرم موج- ۱۱dBm+ ۱۳dBm و دقت تقویت کننده >۰dB. دارای مدولاسیون AM/FM/Phase+ قابل اتصال به PC از طریق پورت LAN و USB+ مهت ثبت مقادیر تولید شده+ قابل نصب آپشن Pulse	DSG-3060

### دیبا لاکر

RIGOL	۱۹۰,۰۰۰,۰۰۰		دیبا اکونیشن 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 یا پورت (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI . دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهت تحلیل داده ها	M-300
RIGOL	۲۸۵,۰۰۰,۰۰۰		دیبا اکونیشن 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 یا پورت (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI . دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهت تحلیل داده ها	M-301
RIGOL	۳۱۹,۰۰۰,۰۰۰		دیبا اکونیشن 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 یا پورت (Core Device) .USB Host .USB .GPIB .LAN LXI . دارای نرم افزار قدرتمند کامپیوتر مهت تحلیل داده ها	M-302

### بار الکتریکی DC

RIGOL	۷۸,۰۰۰,۰۰۰		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	DL-3021
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰		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	۱۷۵,۰۰۰,۰۰۰		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	DL-3031
RIGOL	۲۸۰,۰۰۰,۰۰۰		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 LAN . USB . I/O	DL-3031A

### دیجیتال مولتی متر رومیزی

Appa	۳۲,۵۰۰,۰۰۰		مولتی متر رومیزی با تصدیق برقی و باطری. ۴٪ دزیمیت. True Rms. دارای Backlit. بارگراف. تست ولتاژ. آمپر. بیوستگی. دیود. مقاومت. فرکانس. فان. Store, Recall Function	APPA 205
------	------------	--	--	----------

Appa	۳۶,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر رومیزی با تغذیه برق و باتری، ۴ دیمیت True Rms، دارای Backlit، بارگراف، تست ولتاژ، آمپر، پیوستگی، دیود، مقاومت، فرکانس، فازن، Store، Recall Function، قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	<b>APPA 207</b>
Appa	۴۹,۵۰۰,۰۰۰	مولتی متر رومیزی با تغذیه برق و باتری، ۴ دیمیت True Rms، دارای Backlit، بارگراف، تست ولتاژ، آمپر، پیوستگی، دیود، مقاومت، فرکانس، فازن، Store، Recall Function، قابل اتصال به PC با پورت USB و RS-۲۳۲	<b>APPA-208B</b>
RIGOL	۱۱۰,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال مولتی متر رومیزی ۵ ۱/۲ رقمی، دقت اندازه گیری ۰.۱۵٪، قابلیت اندازه گیری فرکانس، ولت AC/DC، دیود، فازنس، اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیخ و ۴ سیخ، جریان AC/DC، دارای LCD رنگی، قابل اتصال به PC یا پورت USB و RS-۲۳۲	<b>DM-3058E</b>
RIGOL	۱۶۵,۰۰۰,۰۰۰	دیجیتال مولتی متر رومیزی ۶ ۱/۲ رقمی، دقت اندازه گیری ۰.۰۳۵٪، قابلیت اندازه گیری فرکانس، ولت AC/DC، دیود، فازنس، اندازه گیری مقاومت به صورت ۲ سیخ و ۴ سیخ، جریان AC/DC، دارای LCD رنگی، قابل اتصال به PC یا پورت	<b>DM-3068</b>
		U S B , L A N , G P I B , R S - ۲۳۲	

### مولتی متر دستی

Kiase	۲,۹۰۰,۰۰۰	مولتی متر میب، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، تست مقاومت، فرکانس، فازن، دیود و پیوستگی - Display Hold - Auto Power-off	<b>SK-6555</b>
Appa	-	مولتی متر ۳ ۱/۲ دیمیت PEN TYPE، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، مقاومت ۴۲M، تست دیود و پیوستگی، میکرو آمپر، Hold	<b>APPA 17A</b>
Appa	۸,۹۰۰,۰۰۰	مولتی متر دیجیتال ۳ ۱/۲ دیمیت، TRUE RMS، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، فازن ۶، فرکانس ۶، ۰MHz، مقاومت ۶، M، جریان ۱۰، آمپر، Hold	<b>APPA 72</b>
Appa	۱۰,۶۰۰,۰۰۰	مولتی متر ۳ ۱/۲ دیمیت، دارای بار گراف، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، مقاومت ۴، ۰MHz، فازن ۴، ۰mF، فرکانس ۴، ۰MHz، دیود و پیوستگی، Hold، جریان ۱۰A	<b>APPA 82</b>
Appa		مولتی متر ۳ ۱/۲ دیمیت، دارای بار گراف، TRUE RMS، اندازه گیری ولتاژ AC/DC، مقاومت ۴، ۰M، فازن ۴، ۰mF، فرکانس ۴، ۰MHz، دیود و پیوستگی، Hold، جریان ۱۰A	<b>APPA 82RH</b>
Appa	۲۲,۵۰۰,۰۰۰	مولتی متر ۳ ۱/۲ دیمیت، TRUE RMS، دارای بارگراف، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت ۴، ۰M، فازن ۴، ۰mF، فرکانس ۴، ۰MHz، نمایش RPM، مرارت سنس	<b>APPA 106</b>
Appa	-	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیمیت، TRUE RMS، count، ۰،۰۰۰، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت ۲G، دیود، فازن DATA LOGGER، فرکانس، مرارت سنس، ۴، ۰mF	<b>APPA 107</b>
Appa	۳۲,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۱/۲ ۴ دیمیت، TRUE RMS، count، ۰،۰۰۰، دارای data logger، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت ۲G، دیود، فازن، فرکانس، مرارت سنس، قابلیت ارتباط به PC، نرم افزار	<b>APPA 109 N</b>
Appa	۳۸,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر با نمایشگر دوپل ۵ دیمیت، LVΩ، AC/DC، True Rms، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، دیود، فازن، فرکانس، آمپر، مرارت سنس، محافظ الکترونیکی، dB Meter، همراه با کابل USB + نرم افزار	<b>APPA-503</b>
Appa	۴۲,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر دیجیتال دار با نمایشگر دوپل ۵ دیمیت، LVΩ، AC/DC، True Rms، تست ولتاژ AC/DC، محافظ، محافظ، LVΩ، AC/DC، True Rms، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، دیود، فازن، فرکانس، آمپر، مرارت سنس، محافظ الکترونیکی، dB Meter، همراه با کابل USB + نرم افزار	<b>APPA-505</b>
Appa	۴۷,۰۰۰,۰۰۰	مولتی کالیبراتور ولتاژ میب با قابلیت اندازه گیری ولتاژ و جریان مقاومت دیود و پیوستگی، فرکانس، دما ثبت اطلاعات دینامیکی و TRUE RMS	<b>APPA-507</b>

### میکرو و میلی اهم متر

Sew	۴۹,۵۰۰,۰۰۰	میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم + خاموش اتوماتیک	<b>SEW-4136 MO</b>
Sew	۴۹,۵۰۰,۰۰۰	میلی اهم متر دیجیتال ۰ الی ۲۰۰۰ اهم + خاموش اتوماتیک	<b>SEW-4137 MO</b>
Sew	۱۰۵,۰۰۰,۰۰۰	میکرو اهم متر دیجیتال	<b>SEW-6237 DLRO</b>

### کلمپ آمپر متر انبری

Kiase	۲,۲۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۲۰۰ تا ۲۰ آمپر	<b>SK-7600</b>
Kiase	-	آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰ آمپر True RMS همراه با تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، فازن، دیود، فرکانس و پیوستگی	<b>SK-7602</b>
Kiase	۶,۹۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC/DC، مقاومت، دیود، فازن، فرکانس و پیوستگی	<b>SK-7603</b>
Kiase	۵,۲۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰ آمپر همراه با تست ولتاژ AC، مقاومت، دیود، پیوستگی	<b>SK-7625</b>
Appa	۲,۷۰۰,۰۰۰	آمپر متر ۴۰۰ تا ۴۰ آمپر AC دارای Data Hold و Maximum Hold	<b>APPA-A2</b>
Appa	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	مبدل ۱۰۰۰ تا ۱۰۰۰ آمپر AC/DC، دارای Auto Zero	<b>APPA 39T</b>
Appa		آمپر متر ۴۰۰ تا ۴۰ آمپر AC دارای Data Hold، تست ولتاژ AC/DC، مقاومت و پیوستگی	<b>APPA-A3D</b>
Appa	۹,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰ آمپر همراه با تست ولتاژ، مقاومت تا 2000Ω، دارای Hold، دیود، پیوستگی و Auto Power-off	<b>APPA-A7D</b>
Appa	۴,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰ آمپر همراه با تست ولتاژ، مقاومت تا 2000Ω، دارای Hold، دیود، پیوستگی و Auto Power-off	<b>APPA-A8</b>
Appa	-	آمپر متر AC ۴۰۰ تا ۴۰ آمپر، Count، ۱۰۰۰۰، همراه با تست ولتاژ، مقاومت تا 2000Ω، دارای Hold، دیود، پیوستگی و Auto Power-off	<b>APPA-A9</b>
Appa	۱۳,۵۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC ۶۰۰ تا ۶۰ آمپر همراه با تست ولتاژ، میب، ولت، فازن، مقاومت، پیوستگی دیود، دارای Max Hold، Display Hold، Auto Zero	<b>APPA-A10</b>
Appa	۱۹,۰۰۰,۰۰۰	آمپر متر هوشمند ۶۰۰ تا ۶۰۰ آمپر همراه با تست ولتاژ، میب، ولت، مقاومت، پیوستگی دیود، دارای Max Hold، Display Hold، Auto Zero	<b>APPA-A6DR</b>
Appa	۱۷,۵۰۰,۰۰۰	آمپر متر AC/DC ۶۰۰ تا ۶۰ آمپر همراه با تست ولتاژ، میب، ولت، مقاومت، پیوستگی دیود، دارای Max Hold، Display Hold، Auto Zero	<b>APPA-A12R</b>



### ارت تستر دیجیتال

SEW	۲۴,۵۰۰,۰۰۰	ارت تستر دیجیتال ۲۰۰۰ اهم و ۲۰۰ ولت AC. ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری و ۲ اکتیو و ۳ سیم	<b>SEW-1820ER</b>
SEW	۲۴,۵۰۰,۰۰۰	ارت تستر دیجیتال ۲۰۰۰ اهم و ۲۰۰ ولت AC. ثبت موقت اطلاعات اندازه گیری و ۲ اکتیو و ۴ سیم	<b>SEW-2120ER</b>
SEW	۷۷,۰۰۰,۰۰۰	دستگاه تست مقاومت زمین (ارت تستر) پرتابل دیجیتال با قابلیت اندازه گیری مقاومت مخصوص خاک و مقاومت چاه ارت به روشهای چهار سیمه و قابل اتصال به کامپیوتر به همراه وسایل استاندارد و نیز نرم افزار	<b>SEW-4236</b>
SEW	۲۴,۵۰۰,۰۰۰	ارت تستر و لوپ	<b>SEW-8025 LP</b>
<b>منبع تغذیه تک دیجیتال تراکنیک</b>			
Matrix چین	۱۰,۵۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه تک تراکنیک ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۳ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر. دارای کلید Standby فرموی + مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3003D</b>
Matrix چین	۱۳,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه تک تراکنیک ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۵ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۱ آمپر. دارای کلید Standby فرموی + مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3005D</b>
Matrix چین	۲۸,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه تک تراکنیک ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۱۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ و مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3010L1</b>
Matrix چین	۴۵,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه تک تراکنیک ترانس (فطر) ۳۰ ولت ۲۰ آمپر + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و Overload. دارای کمترین مقدار Ripple ولتاژ و مهیز به نمایشگر ولتاژ و جریان	<b>MPS-3020</b>
<b>منبع تغذیه دوبل دیجیتال تراکنیک</b>			
Matrix چین	۲۲,۰۰۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنیک ۳۰ ولت ۳ آمپر دیجیتال + 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	۲۵,۳۰۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنیک ۳۰ ولت ۵ آمپر دیجیتال + 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	۵۶,۰۰۰,۰۰۰	منبع تغذیه متغیر سه کاناله دوبل تراکنیک ۳۰ ولت ۵ آمپر دیجیتال + 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	دییجتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر توان فرموی ۲۰۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + برنامه ریزی Delay Time و ولت / آمپر، مانیتورینگ و نمایش waveform از طریق USB LAN, Digital IO	<b>DP-811</b>
RIGOL	۱۶۴,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه تک کاناله ۲۰ ولت ۱۰ آمپر و ۴۰ ولت ۵ آمپر توان فرموی ۲۰۰ وات. دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + 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	دییجتال منبع تغذیه دوبل تراکنیک ۲ کاناله + ماکزیم توان ۱۴۰ وات. تغذیه فطر + میزان ریل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp. قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load قابلیت نمایش ولت / جریان / وات / شکل موج فرموی + 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	<b>DP-821</b>
RIGOL	۱۴۹,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه دوبل تراکنیک ۲ کاناله + ماکزیم توان ۱۴۰ وات. تغذیه فطر + میزان ریل ولتاژ بسیار پایین + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp. قابلیت افزایش ولتاژ و جریان تا ۶۰V/۱۰A + محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load قابلیت نمایش ولت / جریان / وات / شکل موج فرموی + 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	<b>DP-821A</b>
RIGOL	۹۷,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه دوبل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر دارای فرموی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر توان فرموی ۱۶۰ وات + دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp + دارای صفحه نمایش ۳.۵ اینچی TFT قابل اتصال به PC جهت برنامه ریزی Delay Time، ولت / آمپر، مانیتورینگ	<b>DP-831</b>
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه دوبل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۲ آمپر دارای فرموی ثابت ۸ ولت ۵ آمپر توان فرموی ۱۶۰ وات + دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp + 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	<b>DP-831A</b>
RIGOL	۹۸,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه دوبل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر توان فرموی ۱۹۵ وات + دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp + 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	<b>DP-832</b>
RIGOL	۱۴۲,۰۰۰,۰۰۰	دییجتال منبع تغذیه دوبل ۳ کاناله ۳۰ ولت ۳ آمپر دارای فرموی ثابت ۵ ولت ۳ آمپر توان فرموی ۱۹۵ وات + دارای نویز ریل بسیار پایین محافظت شده در برابر اتصال کوتاه و + Over Load نمایشگر ولت، آمپر، توان و نمایش شکل موج فرموی + Low Ripple Noise < ۳۵۰ $\mu$ Vrms/ $\mu$ mVpp + 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	<b>DP-832A</b>
Manson	۴۸,۰۰۰,۰۰۰	منبع تغذیه دیجیتال ۳۰ ولت ۳ آمپر همراه با قابلیت Remote control	<b>NDP-4303</b>

Manson	-	منبع تغذیه ۶۰۰ 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>پروپ اندازه گیری - های ولتاژ</b>			
Sew	۸,۲۵۰,۰۰۰	پروپ هایولتاژ جهت نصب به مولتی متر ۴۰KV /DC ۲۸KV AC	SEW-PD-28
Sew	۸,۲۵۰,۰۰۰	پروپ هایولتاژ جهت نصب به اسپیلوسکوپ ۳۰KV /DC ۲۸KV AC	SEW-PD-20S
Sew	۱۶,۰۰۰,۰۰۰	پروپ هایولتاژ دارای نمایشگر آنالوگ ۴۰KV DC	SEW-PD-40AM
Sew	۲۱,۵۰۰,۰۰۰	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 دوپل	SEW-MDP-50K
Sew	۴۱,۵۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت ۱.۴۸ الی ۳.۸۲ متر	HS175-3
Sew	۵۴,۰۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت ۱.۵۳ الی ۵.۱۰ متر	HS175-4
Sew	۷۲,۰۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت ۱.۵۸ الی ۶.۴۲ متر	HS175-5
Sew	۷۸,۵۰۰,۰۰۰	چوب استیک تلسکوپ ۱۰۰ کیلو ولت ۱.۶۳ الی ۷.۷۸ متر	HS175-6
<b>DIGITAL ELECTRICAL NETWORK ANALYZER</b>			
Sew	۵,۹۰۰,۰۰۰	تست مدارات شبکه برق PSC Tester ۰.۶KV / ۰.۰۳... ۲۰۰۰ Ohm / LOOP impedance Tester	SEW-1826 NA
<b>PHASE SEQUENCE INDICATOR</b>			
Sew	۶,۲۰۰,۰۰۰	تست R.S.T. ولت AC ۶۰۰	SEW-855 PR
Sew	۶,۲۰۰,۰۰۰	تست R.S.T. AC ولت ۶۰۰	SEW-ST-850
<b>شناسایی کابل</b>			
	۹,۵۰۰,۰۰۰	تستر شبکه آنالوگ	SEW-185 LCT
Sew	۷,۷۰۰,۰۰۰	شناسایی کابلها گروهی و پیدا کننده اتصال یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-181 CB
Sew	۱۵,۵۰۰,۰۰۰	تستر شبکه و شناسایی کابلها گروهی و پیدا کننده اتصال یا قطعی کابل برق یا تلفن	SEW-165 CB
Sew	۳۷,۰۰۰,۰۰۰	شناسایی کابل و لوله در زیر دیوار و زمین و شناسایی فیوز	SEW-5500 CB
<b>کالیبراتور</b>			
Fluke	دلار ۳۳۰۰	مولتی کالیبراتور	FLUKE-725
Fluke	موجود نیست	کالیبراتور ولتاژ و جریان	FLUKE-715
Sew	۲۴,۵۰۰,۰۰۰	کالیبراتور ولتاژ و جریان و لوپ تستر	SEW-6500 LC
Appa	۴۷,۰۰۰,۰۰۰	مولتی متر و کالیبراتور	APPA-507
<b>مرارت سنج و میدل ها</b>			
Appa	۱۱,۰۰۰,۰۰۰	مرارت سنج دو کاناله با نمایشگر ۳/۲ دیجیتال، دارای ۱۳۰۰°C ~ -۵۰°C 'Hold, Maximum Record, K-type' -۵۸°F ~ ۱۹۹۹°F	APPA-52
Appa	۱۸,۷۰۰,۰۰۰	مرارت سنج با نمایشگر چهار/۴ قابلیت ثبت دیتا و اتصال به کامپیوتر، دارای Hold, Maximum Record, K-type' -۵۸°F ~ ۱۹۹۹°F -۵۰°C ~ ۱۳۰۰°C	APPA-53II
Appa	۴,۳۰۰,۰۰۰	مرارت سنج لیزری	APPA-IT-1
<b>دستگاههای جانبی</b>			
Sew	۱۳,۰۰۰,۰۰۰	پاور متر	SEW-PM-15
Hantek	۳۹,۵۰۰,۰۰۰	کارت لایوگ آنالیزر ۳۲ کاناله حافظه دار با پراب + سرعت نمونه برداری ۴۰MSa/s	HANTEK-4032
Hantek	۱۱,۰۰۰,۰۰۰	پروپ جریان اسپیلوسکوپ AC/DC ۵ آمپر ۲۰KHz	CC-65
Hantek	۱۶,۰۰۰,۰۰۰	پروپ جریان اسپیلوسکوپ AC/DC ۵ آمپر ۴۰KHz	CC-650
Hantek	۳۳,۰۰۰,۰۰۰	پروپ دیفرانسیلی (ایزوله) اسپیلوسکوپ، فرکانس AM ۱۰ تا ۱۰۰ مگاهرتز + امپدانس ورودی DC	HT-8100
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مبدل هر نوع مولتی متر به دما سنج	APPA 11
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مبدل هر نوع مولتی متر به رطوبت سنج	APPA 11H
Appa	۳,۰۰۰,۰۰۰	مبدل مولتی متر APPA17 به کلمپ میتر AC 300A	APPA 15
Sew	۱۸,۵۰۰,۰۰۰	مولتی تستر RCD/ PSC/LOOP Imedancs	SEW-2712EL