

R&S® ESSENTIALS

LA SOLUCIÓN DE HOY A LOS RETOS DEL MAÑANA

Ahorre hasta un 46% en las configuraciones más populares de instrumentos de T&M



www.rohde-schwarz.com/complete-promotion

HASTA
46% DE DESCUENTO
R&S® ESSENTIALS

Curse su pedido antes del
30 de septiembre de 2024

ROHDE & SCHWARZ

Make ideas real



INFORMACIÓN GENERAL SOBRE LA PROMOCIÓN

Ahorre hasta un 46% en las configuraciones más populares de instrumentos de test y medida de Rohde&Schwarz. Esta promoción abarca todos los instrumentos esenciales que no pueden faltar en la mesa de trabajo de ningún ingeniero: osciloscopios, fuentes de alimentación de corriente continua, analizadores de espectro y de antenas, generadores de señales, medidores LCR y unidades de medida de fuente (SMU).

Rohde&Schwarz ha seleccionado minuciosamente las configuraciones óptimas para que nuestros clientes puedan hacer frente a los desafíos de test y medida del mañana sin tener que invertir en ampliaciones futuras. Qué ofrecemos:

- ▶ opciones incluidas en el volumen de entrega en el momento de la adquisición
- ▶ no es necesario realizar ninguna configuración, nosotros nos encargamos de ello
- ▶ un solo precio por cada instrumento, no se necesitan ampliaciones
- ▶ máximo ahorro y rendimiento en la mesa de trabajo

Oferta válida hasta el 30 de septiembre de 2024

Hasta 46% de descuento en osciloscopios

- ▶ Ancho de banda: hasta 1,5 GHz
- ▶ Frecuencia de actualización en tiempo real hasta 4,5 M de formas de onda/s
- ▶ frecuencia de muestreo de hasta 5 GSa/s
- ▶ Memoria estándar de 400 Mpts/canal
- ▶ ADC de 12 bits en todas las frecuencias de muestreo



Hasta 19% de descuento en fuentes de alimentación de CC

- ▶ Hasta 4 canales
- ▶ Hasta 800 W de potencia de salida máxima
- ▶ Canales eléctricamente equivalentes
- ▶ Tensión máxima: 4 x 64 V/canal
- ▶ Corriente máxima: 4 x 10 A/canal o 40 A en total



Hasta 27% de descuento en analizadores de espectro

- ▶ Gama de frecuencias: de 5 kHz a 26,5 GHz
- ▶ Nivel de ruido (DANL): típ. -163 dBm
- ▶ Ruido de fase: típ. -108 dBc (1 Hz)
- ▶ Manejo intuitivo
- ▶ Ocupa poco espacio



13% de descuento en unidades de medida de fuente

- ▶ Dos cuadrantes: funcionamiento como fuente y como sumidero
- ▶ Adquisición de datos a alta velocidad
- ▶ Modo de prioridad de tensión y de prioridad de corriente
- ▶ Modo de alta capacitancia
- ▶ Regulación de la carga rápida
- ▶ Simulación de batería



13% de descuento en generadores de señales vectoriales

- ▶ Gama de frecuencias: de 8 kHz a 3 GHz
- ▶ Nivel de salida máximo de típ. > +25 dBm
- ▶ Generador de señales vectoriales completamente definido por opciones de software con pantalla táctil de 5"
- ▶ Ancho de banda de modulación hasta 240 MHz



10% de descuento en medidores LCR

- ▶ Frecuencia de medida máx.: hasta 10 MHz
- ▶ Tensión de polarización máx.: hasta 40 V
- ▶ Funciones de medida de barrido y binning
- ▶ Precisión básica de $\pm 0,05\%$



AHORRO DE HASTA UN 46 % EN LAS CONFIGURACIONES MÁS POPULARES

Osciloscopios

Modelo	Ancho de banda, canales	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®RTC-BNDL	300 MHz, 2 canales analógicos	R&S®RTC1002: generador ARB, disparo y decodificación de I ² C/SPI, disparo y decodificación de UART/RS-232, disparo y decodificación de CAN/LIN	EUR 2,610 EUR 1,740	34%
R&S®RTB-BNDL	300 MHz, 4 canales analógicos	R&S®RTB2004: generador ARB, disparo y decodificación de I ² C/SPI, disparo y decodificación de UART/RS-232, disparo y decodificación de CAN/LIN, historial y memoria segmentada, análisis de la respuesta en frecuencia (diagrama de Bode)	EUR 6,400 EUR 3,700	42%
R&S®RTM-BNDL ¹⁾	500 MHz, 4 canales analógicos	R&S®RTM3004: generador ARB, disparo y decodificación de I ² C/SPI, disparo y decodificación de UART/RS-232, disparo y decodificación de CAN/LIN, disparo y decodificación de I ² S, disparo y decodificación de MIL-STD-1553, disparo y decodificación de ARINC 429, historial y memoria segmentada, análisis de potencia, análisis de la respuesta en frecuencia (diagrama de Bode), análisis de espectro y espectrograma	EUR 17,450 EUR 9,490	46%
R&S®RTA-BNDL	1 GHz, 4 canales analógicos	R&S®RTA4004: generador ARB, disparo y decodificación de I ² C/SPI, disparo y decodificación de UART/RS-232, disparo y decodificación de CAN/LIN, disparo y decodificación de I ² S, disparo y decodificación de MIL-STD-1553, disparo y decodificación de ARINC 429, historial y memoria segmentada, análisis de potencia, análisis de respuesta en frecuencia (diagrama de Bode), análisis de espectro y espectrograma	EUR 22,130 EUR 12,490	44%
R&S®MX04-BNDL	1,5 GHz, 4 canales analógicos	MXO 44: generador ARB, buses serie de baja velocidad, protocolos de automoción, análisis de la respuesta en frecuencia (diagrama de Bode), análisis de potencia	EUR 30,200 EUR 19,900	37%

¹⁾ El paquete de promoción no admite la ampliación de ancho de banda a 1 GHz mediante código de activación. El centro de servicio técnico de Rohde & Schwarz se encarga de implementar la ampliación.

Fuentes de alimentación de corriente continua

Modelo	Canales de salida	Potencia de salida máxima	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®NGE-COM3b	3	100 W	R&S®NGE103B: control remoto mediante Ethernet, disparo E/S digital	EUR 1,460 EUR 1,180	19%
R&S®NGM-COM2b	2	120 W	R&S®NGM202: disparo E/S digital, funcionalidad de voltímetro digital, simulación de batería	EUR 7,400 EUR 6,650	10%
R&S®NGP824-COMb	4	800 W	R&S®NGP824: 64 V/10 A, disparo E/S digital, entrada analógica	EUR 5,700 EUR 5,110	10%
R&S®NGA142COMb	2	80 W	R&S®NGA142: disparo E/S digital	EUR 1,935 EUR 1,750	10%
R&S®HMP4040COM	2	160 W	R&S®HMP4040: interfaz dual (USB/Ethernet)	EUR 3,115 EUR 2,800	10%

Analizadores portátiles

Modelo	Rango de frecuencias	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®FPH-INH8	de 5 kHz a 8 GHz	R&S®FPH: preamplificador, análisis de interferencias, mapas	EUR 13,083 EUR 9,800	25%
R&S®ZPH-COM2	de 2 MHz a 4 GHz	R&S®ZPH: preamplificador, análisis de espectro, análisis de interferencias, mapeo de la intensidad de señal, análisis de modulación, admite sensores de potencia, medidor de potencia de canal, medidas de pulsos con sensor de potencia	EUR 16,217 EUR 11,350	30%

Analizadores de espectro

Modelo	Rango de frecuencias	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®FPC-COM2	de 5 kHz a 3 GHz	R&S®FPC1500: preamplificador, análisis de modulación, análisis de redes vectoriales, modo de receptor, medidas avanzadas	EUR 8,206 EUR 6,150	25%
R&S®FPL-EMI3	de 5 kHz a 3 GHz	R&S®FPL1003: interfaces adicionales, generador interno, preamplificador de RF, aplicación de medidas de EMI	EUR 18,284 EUR 13,700	25%
R&S®FPL-EMI7	de 5 kHz a 7,5 GHz	R&S®FPL1007: interfaces adicionales, generador interno, preamplificador de RF, aplicación de medidas de EMI	EUR 23,042 EUR 16,820	27%
R&S®FPL100-TG	de 5 kHz a 7,5 GHz	R&S®FPL1007: frecuencia de referencia OCXO, interfaces adicionales, generador interno, preamplificador de RF, pasos de 1 dB para atenuador electrónico	EUR 23,200 EUR 17,400	25%
R&S®FPL1007-P1	de 5 kHz a 7,5 GHz	R&S®FPL1007: frecuencia de referencia OCXO, interfaces adicionales, preamplificador de RF, pasos de 1 dB para atenuador electrónico	EUR 19,150 EUR 14,350	25%
R&S®FPL1014-P1	de 5 kHz a 14 GHz	R&S®FPL1014: frecuencia de referencia OCXO, interfaces adicionales, preamplificador de RF, pasos de 1 dB para atenuador electrónico	EUR 32,050 EUR 23,950	25%
R&S®FPL1026-P1	de 5 kHz a 26,5 GHz	R&S®FPL1026: frecuencia de referencia OCXO, interfaces adicionales, preamplificador de RF, pasos de 1 dB para atenuador electrónico	EUR 37,140 EUR 27,900	25%

Unidad de medida de fuente

Modelo	Salida canal	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®NGU201COM	1	R&S®NGU201: unidad de medida de fuente de dos cuadrantes, disparo E/S digital, función de voltímetro digital, simulación de batería	EUR 9,110 EUR 7,900	13%

Generador de señales vectoriales

Modelo	Rango de frecuencias	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®SMCV100BP2	de 4 kHz a 3 GHz	R&S®SMCV100B: AM/FM/φM (vía banda base), modulación por impulsos, modulación digital personalizada	EUR 13,550 EUR 11,800	13%

Medidor LCR

Modelo	Máximo frecuencia	Precisión básica	Descripción del paquete de productos	Precio de venta Europa	Descuento
R&S®LCX200COM	10 MHz	±0,05% para medidas de impedancia; ±0,03° para medidas de fase	R&S®LCX200: opción de análisis avanzado, opción binning, opción de polarización ampliada	EUR 16,740 EUR 15,000	10%

Servicio en Rohde & Schwarz Usted está en buenas manos

- ▶ Red internacional de servicios
- ▶ Local y personalizado
- ▶ Flexible y a la medida del cliente
- ▶ Calidad garantizada
- ▶ Relación a largo plazo

Puede encontrar todas estas promociones en nuestros distribuidores autorizados en su país.

Representante de ventas de Rohde & Schwarz

Rohde & Schwarz

El grupo tecnológico Rohde & Schwarz es uno de los pioneros que contribuyen al desarrollo de un mundo más seguro y conectado con sus soluciones líderes de test y medida, sistemas tecnológicos, redes y ciberseguridad. Fundado hace 90 años, el grupo es un aliado de confianza para clientes industriales y gubernamentales de todo el mundo. Esta empresa de propiedad familiar mantiene su sede en Múnich (Alemania) y cuenta con una amplia red de ventas y servicios con oficinas en más de 70 países.

www.rohde-schwarz.com

Diseño sostenible de productos

- ▶ Compatibilidad ambiental y huella ecológica
- ▶ Eficiencia energética y bajas emisiones
- ▶ Longevidad y costo total de propiedad optimizado

Certified Quality Management

ISO 9001

Certified Environmental Management

ISO 14001

Rohde & Schwarz training

www.training.rohde-schwarz.com

Rohde & Schwarz customer support

www.rohde-schwarz.com/support



R&S® es una marca registrada de Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG.
Nombres comerciales son marcas registradas de los propietarios
PD 3609.2381.37 | Versión 12.01 | Abril 2024 (sk)

La solución de hoy a los retos del mañana

Datos sin límites de tolerancia no vinculantes | Sujeto a cambios

© 2019 - 2024 Rohde & Schwarz GmbH & Co. KG | 81671 Múnich, Alemania