

«PeakTech® P 4165» Generador Arbitrario de Forma de Onda 2 Canales



699,00 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 4165

GTIN/EAN: 4250569403163

Descripción

Este generador arbitrario de forma de onda con lo último en control gráfico de usuario tiene excelentes cualidades técnicas y una gran variedad de funciones. Podemos destacar los dos canales de salida equivalentes, su fácil manejo mediante los diferentes botones del menú, el amplio rango de funciones y los múltiples tipos de modulaciones. Esto hace este generador perfecto para casi todas las tareas en educación, investigación y desarrollo.

Características técnicas

- Display gráfico TFT-LCD de alta resolución para ambos canales a la vez (3,9")
- Nueva interfaz gráfica de usuario (GUI)
- Dos canales independientes mismas características
- Resolución de 1 μ Hz de frecuencia
- 6 formas de onda estándar (Sen, cua, tri, etc)
- 26 formas de onda arbitrarias (Hamming, Gaussiana, etc)
- Editor de forma de onda, almacenable en pendrive USB
- 5 tipos de modulación (AM, FM, PM, PWM, FSK)
- Funciones de acoplamiento y combinado de canales, barrido y ráfaga
- Contador de frecuencia integrado de 200 MHz

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Software para control remoto y edición de forma de onda
- Seguridad: EN 61010
- Accesorios: Cable de alimentación, cable USB, Software para Windows 2000/XP/Vista/7/8/10, Cable BNC, manual en CD

Especificaciones

Amplitude:	0 - 20 Vpp
Arbitraria:	1 μ Hz - 10 MHz
Banda ancha:	60 MHz
Canales:	2 CH
Modulación:	AM, FM, FSK, PM, PWM
Pulso:	1 μ Hz - 15 MHz
RS-232:	
Rampa:	1 μ Hz - 1 MHz
Rectangular:	1 μ Hz - 30 MHz
Sampling Rate:	250 MS/s
Sinusoidal:	1 μ Hz - 60 MHz
Solución de frecuencia:	1 μ Hz
Tipo de pantalla:	TFT color
USB:	