

«PeakTech® P 4055 MV» Generador de señal de 1 canal ~ 10 µHz - 3 MHz ~ con pantalla LED y amplificador



279,90 €

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

Número de producto: P 4055 MV

GTIN/EAN: 4250569402494

Descripción

PeakTech 4055 es un generador de funciones DDS que se puede utilizar como generador de señales, pero también como generador de impulsos. La síntesis digital directa (DDS) permite que el generador de funciones genere varias curvas de señales periódicas con alta precisión. Además, el PeakTech 4055 destaca por sus diversos tipos de modulación, que ofrece al usuario una amplia gama de señales de salida y formas de onda. Con la ayuda de la entrada de disparo, el generador de funciones se puede conectar a una señal de disparo externa en cualquier momento para aumentar aún más la precisión de las señales. La versatilidad del generador de funciones cubre casi todos los requisitos del usuario y se puede utilizar en áreas como la formación, la industria, los laboratorios de electrónica, la tecnología de las telecomunicaciones y muchas más.

Características técnicas

- 6-stellige LED-Anzeige
- HF-Genauigkeit: bis Faktor 10-5
- 10 µHz Frequenzauflösung über das gesamte Frequenzband
- Start- und Endfrequenz des Sweep sind beliebig einstellbar
- Frequenz oder Periode, virtueller Amplitudenwert oder Spitze-Spitzenwert können gewählt werden

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- USB-Device Anschluss
- Mit 10 W-Leistungsverstärker
- Sicherheit: EN 61010-1; CAT II
- Zubehör: Netzkabel, USB-Schnittstellenkabel, Software für Windows, BNC-Kabel und Bedienungsanleitung

Especificaciones

Amplificador de poder:

Amplitude: 0 - 20 Vpp

Arbitraria: 10 µHz - 1 MHz

Banda ancha: 3 MHz

Canales: 1 CH

Modulación: AM, BPSK, FM, PM, PWM

Pulso: 10 µHz - 1 MHz

Rampa: 10 µHz - 1 MHz

Rectangular: 10 µHz - 3 MHz

Sinusoidal: 10 µHz - 3 MHz

Solución de frecuencia: 10 µHz

USB: