

«PeakTech® P 4060 MV» Generatore di funzioni DDS 10 µHz - 20 MHz



329,50 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4060 MV

GTIN/EAN: 4250569403941

Descrizione

Il PeakTech 4060 è un generatore di funzioni DDS che può essere utilizzato come generatore di segnali, ma anche come generatore di impulsi. La sintesi digitale diretta (DDS) consente al generatore di funzioni di generare diverse curve di segnale periodiche con elevata precisione. Inoltre, il PeakTech 4060 si distingue per i vari tipi di modulazione, che offrono all'utente un'ampia gamma di segnali e forme d'onda in uscita. Grazie all'ingresso trigger, il generatore di funzioni può essere collegato in qualsiasi momento a un segnale di trigger esterno per aumentare la precisione dei segnali. La versatilità del generatore di funzioni copre quasi tutte le richieste degli utenti e può essere utilizzato in settori quali l'industria, il laboratorio di elettronica, la tecnologia delle telecomunicazioni e molti altri.

Caratteristiche tecniche

- Display LED a 6 cifre
- Precisione HF: fino a un fattore di 10-5
- Risoluzione di frequenza di 10 µHz sull'intera banda di frequenza
- La frequenza iniziale e finale dello sweep può essere impostata a piacere
- È possibile selezionare la frequenza o il periodo, il valore di ampiezza virtuale o il valore di picco-picco
- Dispositivo USB
- Con amplificatore di potenza da 10 W
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT II

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Accessori: cavo di alimentazione, cavo di interfaccia USB, software per Windows, cavo BNC e manuale

Specifiche

USB:

Ampiezza: 0 - 20 Vpp

Amplificatore di potenza:

Arbitrario: 10 µHz - 1 MHz

Canali: 1 CH

Impulso: 10 µHz - 1 MHz

Larghezza di banda: 20 MHz

Modulazione: AM, FM, FSK, PM, PWM

Rampa: 10 µHz - 1 MHz

Rettangolo: 10 µHz - 5 MHz

Risoluzione in frequenza: 10 µHz

Sinus: 10 µHz - 20 MHz