

«PeakTech® P 4125» Générateur de fonctions arbitraires



559,90 €

Prix TTC, frais de livraison en sus

Réf. produit : P 4125

GTIN/EAN : 4250569402715

Description

Ce générateur de formes d'ondes arbitraires avec le dernier contrôle utilisateur graphique a d'excellentes propriétés techniques et une variété de fonctions. Les deux canaux de sortie équivalents, la facilité d'utilisation via différents boutons de menu, le large éventail de fonctions et les nombreux types de modulation sont particulièrement remarquables. Cela rend ce générateur parfait pour presque toutes les tâches dans l'éducation, la recherche et le développement.

Caractéristiques techniques

- Grand écran numérique TFT 10 cm (3,9 ") pour les deux canaux simultanément
- Deux canaux de sortie indépendants avec les mêmes caractéristiques
- 45 formes d'onde arbitraires (Hamming, Gaussian, Trapez etc.)
- Éditeur de forme d'onde intégré, stockable sur support de données USB
- 4 types de modulation (AM, FM, PM, FSK)
- Couplage de canal, fonction de balayage et de rafale
- Logiciel de contrôle à distance et d'édition de formes d'onde
- Norme de sécurité: EN 61010-1
- Accessoires: cordon d'alimentation, câble d'interface USB, logiciel pour Windows 2000 / XP / VISTA / 7/8/10, câble BNC et manuel sur CD

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Caractéristiques

USB:

Amplitude: 0 - 20 Vpp

Arbitraire: 1 μ Hz - 10 MHz

Bande passante: 25 MHz

Chaînes: 2 CH

Modulation: AM, FM, FSK, PM

Pouls: 1 μ Hz - 5 MHz

RS-232:

Rectangle: 1 μ Hz - 5 MHz

Résolution fréquence: 1 μ Hz

Sampling Rate: 125 MS/s

Type d'affichage: TFT couleur

Sinus: 1 μ Hz - 25 MHz

Rampe: 1 μ Hz - 1 MHz