

«PeakTech® P 4130» Digitaler Spektrumanalysator 9 kHz ~ 1,5 GHz



1.999,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4130

GTIN/EAN: 4250569403095

Descrizione

Bei diesem Spektrumanalyzer handelt es sich um ein Hilfsmittel zur Darstellung der Amplitudenverteilung im Frequenzbereich. Die hohen technischen Leistungsdaten, die vielseitigen Funktionen und der integrierte Tracking Generator macht dieses Gerät zum idealen Hilfsmittel in der Industrie, Entwicklung, EMV-Diagnose und Qualitätssicherung.

Caratteristiche tecniche

- Inkl. 1,5 GHz Tracking Generator
- 18 cm (7") TFT-Farbdisplay mit 800 x 480 Bildpunkten
- Darstellung der Amplitudenverteilung im Frequenzbereich
- VGA-Ausgang zur Bilddarstellung auf externen Anzeigegeräten
- Frequenzbereich von 9 kHz bis 1.5 GHz
- Messfunktion für modulierte AM/FM Signale
- LAN-Anschluss zur Fernsteuerung über Netzwerk
- USB/RS232 Anschluss zur Ansteuerung per Software
- USB-Host zur Datenübertragung auf USB Speichermedien
- Zubehör: Netzkabel, Schnittstellenkabel, Software CD, Bedienungsanleitung

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

Specifiche

USB:

Dimensioni schermo (TFT): 18 cm (7")

Display di livello: V, W, dBm, dBmV, dBµV

Gamma di frequenza: 9 kHz ... 1,5 GHz

Generatore di tracciamento:

LAN:

RS-232:

Tensione di rete: 110/240 V AC; 50/60 Hz

Tipo di display: Farb-TFT

VGA: