

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



1.784,00 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4130-1

GTIN/EAN: 4250569404023

Descrizione

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

Caratteristiche tecniche

- Hinweis: Gleiches Modell wie PeakTech 4130 - jedoch ohne 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, dB μ V

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

LAN:

RS-232:

Tipo di display: Farb-TFT

VGA: