

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



1.999,90 €

Preise exkl. MwSt. zzgl. Versandkosten und ggf.  
Minderwertzuschlag

Produktnummer: P 4130

GTIN/EAN: 4250569403095

### Beschreibung

---

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.

### Technische Merkmale

---

- 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](http://www.peaktech.de)

## Spezifikationen

---

**Frequenzbereich:** 9 kHz ... 1,5 GHz

**USB:**

**Anzeige Art:** Farb-TFT

**Bilddiagonale (TFT):** 18 cm (7")

**LAN:**

**Levelanzeige:** V, W, dBm, dBmV, dB $\mu$ V

**RS-232:**

**Tracking Generator:**

**VGA:**

**Netzspannung:** 110/240 V AC; 50/60 Hz