

«PeakTech® P 4096» Multimetro grafico da banco, 200.000 conteggi, TFT



709,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4096

GTIN/EAN: 4250569404054

## Descrizione

---

Questo multimetro da banco di precisione con display grafico TFT per una visualizzazione ad alta risoluzione dei valori misurati, della curva, dei grafici delle funzioni e molto altro ancora, con un massimo di 150 misure al secondo. Questo modello è equipaggiato secondo i più recenti standard tecnici e dispone di una serie di funzioni speciali, come la doppia misurazione di due diverse funzioni di misura, un data logger interno ed esterno, istogramma, dB, pass / fail, misure di resistenze termiche o termocoppie, curve storiche, grafici di funzione, acquisizioni medie o grafici a barre. Le versatili funzioni sono completate dalle misure True RMS (vero valore efficace) fino a 100kHz. Per controllare il PeakTech 4096 tramite il software o il protocollo SCPI, il modello dispone di una porta USB, RS-232 o di un'interfaccia LAN per l'integrazione in rete.

## Caratteristiche tecniche

---

- 5 1/2 cifre (200.000) Display grafico TFT da 4" (480x320 pixel)
- Fino a 150 misure al secondo
- Datalogger fino a 100 milioni di punti / intervallo di 5 ms
- Misura RMS reale fino a 100 kHz
- Istogramma, indicatore a barre, visualizzazione delle tendenze, passaggio/errore e molte altre funzioni aggiuntive
- AVG, MIN / MAX e misurazione del valore relativo

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4  
DE-22926 Ahrensburg

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

- Test dei diodi / test di continuità
- Type B / E / J / K / N / R / S / T or PT100 / PT385
- Funzione di data logger interna o memoria USB
- RS-232, connessione di rete LAN e interfacce USB
- Controllo e interrogazione dei dati tramite protocollo SCPI
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT I 1000V / CAT II 600 V
- Accessori: cavo di alimentazione, cavo di interfaccia, CD-ROM, puntali, sensore di temperatura e manuale.

## Specifiche

---

### USB:

**A CA max.:** 10A

**Capacità massima.:** 10000 µF

**Categoria di sovratensione:** CAT I 1000 V, CAT II 600 V

### LAN:

**Luoghi digitali:** 200.000

**Precisione di base DC:** +/- 0,015%

### RS-232:

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

**Tipo di display:** Farb-TFT

**V DC max.:** 1000V

**mA CA max.:** 200 mA

**mV CA max.:** 200 mV

**Hz max.:** 1 MHz

**OHM max.:** 100 MΩ

**Temp. max.:** 1350 °C

**Temp. min.:** -200 °C

**mA DC max.:** 200mA

**mV DC max.:** 200 mV

**µA DC max.:** 200 µA

**V AC max.:** 750 V

**A DC max.:** 10A

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

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