

«PeakTech® P 4095» Multimetro grafico da banco, 60.000 conteggi & TFT



509,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 4095

GTIN/EAN: 4250569404047

Descrizione

Multimetro da banco di precisione di nuova concezione 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 4095 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

- 4 1/2 cifre (60000) 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 molto altro ancora.
- AVG, MIN / MAX e misurazione del valore relativo
- Test dei diodi / test di continuità

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- 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: 60.000

Precisione di base DC: +/- 0,02%

RS-232:

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

Tipo di display: Farb-TFT

V DC max.: 1000V

mA CA max.: 600 mA

mV CA max.: 600 mV

Hz max.: 1 MHz

OHM max.: 100 MΩ

Temp. max.: 1350 °C

Temp. min.: -20 °C, -200 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

µA DC max.: 600 µA

V AC max.: 750 V

A DC max.: 10A