

«PeakTech® P 1670» Pinza amperometrica 50.000 conteggi 1000 A AC/DC



149,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 1670

GTIN/EAN: 4250569403309

Descrizione

Il PeakTech 1670 è un misuratore a pinza per correnti AC e DC fino a 1000 A. Il display LCD illuminato con 50.000 cifre garantisce un risultato di misura preciso con un'elevata accuratezza di base e risoluzione di misura. Le misure di corrente e tensione vengono eseguite come misure True RMS (vero valore efficace). Tramite l'interfaccia Bluetooth integrata, i valori misurati possono essere registrati su un PC Windows o su un telefono cellulare utilizzando un'applicazione, il che consente una moltitudine di applicazioni in sistemi in movimento, aree di sicurezza o luoghi di difficile accesso. Inoltre, questo modello dispone di funzioni multimetro complete per la misurazione di tensione, resistenza, frequenza, capacità e temperatura. È inoltre possibile eseguire test di continuità con segnali acustici e test dei diodi. Grazie all'elevata precisione, all'interfaccia Bluetooth, alla funzionalità e alla semplicità di utilizzo, questo multimetro a pinza è particolarmente adatto agli specialisti dell'elettronica o agli utenti industriali.

Caratteristiche tecniche

- Display LCD multilinea con 50.000 cifre e retroilluminazione
- Misure True RMS AC e DC
- Tester di continuità, test dei diodi e funzione Hz / duty
- Doppia funzione di misurazione della temperatura con i sensori a filo inclusi
- Interfaccia Bluetooth per app e software per PC
- Funzione di mantenimento dei dati, selezione automatica e manuale dell'intervallo

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Funzione valore massimo, valore minimo e funzione PEAK
- Diametro del conduttore fino a max. 48 mm
- Sicurezza: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT II 1000V / CAT III 600V
- Accessori: sensore di temperatura e adattatore, valigetta di trasporto, puntali di prova, batteria e manuale

Specifiche

A CA max.: 1000 A

Apparecchio LED:

Bluetooth:

Capacità massima.: 5 mF

Categoria di sovratensione: CAT II 1000 V, CAT III 600 V

Luoghi digitali: 50.000

NCV:

Tipo di display: LCD

TÜV/GS:

V DC max.: 600V

mV CA max.: 500 mV

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 50 MΩ

Temp. max.: 1000 °C

Temp. min.: -100 °C

mV DC max.: 500 mV

μA DC max.: 5000 μA

V AC max.: 600 V

A DC max.: 1000A

μA AC max.: 5000 μA