

«PeakTech® P 3441» Multimetro digitale TrueRMS 60.000 conteggi



129,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 3441

GTIN/EAN: 4250569403651

Descrizione

Il PeakTech 3441 è un multimetro digitale per impieghi gravosi, con una serie di utili funzioni di misura. Il display di misura del dispositivo può essere commutato tra un display LCD a 6.000 cifre e un display LCD ad alta risoluzione a 60.000 cifre, dove tutte le misure vengono registrate come valori efficaci. Oltre alle ampie funzioni di misurazione di corrente, tensione, capacità, resistenza e molto altro, questo nuovo sviluppo dispone di un loop di misurazione della corrente 4-20 mA%, di un filtro passa-basso e di una funzione di auto-hold. Durante lo sviluppo, è stata posta particolare attenzione alla protezione dell'utente, grazie alla custodia resistente agli urti e agli impatti e alla categoria di sovratensione elevata. Grazie alle ampie funzioni di misura e al funzionamento intuitivo, questo dispositivo è ideale per tutti gli ingegneri elettronici, i tecnici e i tecnici che attribuiscono grande importanza a un multimetro preciso, indistruttibile e tecnicamente potente.

Caratteristiche tecniche

- Tensione vera RMS fino a 1000 V e corrente fino a 10 A AC / DC
- Display LCD con 6.000 cifre commutabili a 60.000 cifre
- Misura della resistenza, tester di continuità e prova diodi
- Misura di frequenza fino a 10 MHz e funzione Hz / duty
- Funzione di misurazione della capacità fino a 6 mF
- Funzione di misurazione della temperatura fino a 760 °C

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

www.peaktech.de

- Valore relativo, 4 ~ 20 mA% e funzioni di misurazione con filtro passa-basso
- Funzione di mantenimento dei dati, selezione automatica e manuale dell'intervallo
- Funzione di valore massimo e di valore minimo e funzione di picco
- Sicurezza: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Accessori: borsa, puntali, sensore di temperatura e adattatore, batterie e manuale

Specifiche

A CA max.: 10A

Batteria: 1,5V AAA

Capacità massima: 6 mF

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

GS - Tested safety:

Luoghi digitali: 60.000

OHM Risoluzione min.: 0,01 Ω

Precisione di base DC: +/- 0,9%

Selezione della gamma: Automatisch

Tipo di display: LCD

True RMS:

V AC Risoluzione min.: 0,01 mV

V DC Risoluzione min.: 0,01 mV

V DC max.: 1000V

mA CA max.: 600 mA

mV CA max.: 600 mV

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 60 M Ω

Temp. max.: 760 °C

Temp. min.: -50 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

μ A DC max.: 6000 μ A

V AC max.: 1000V

A DC max.: 10A

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



$\mu\text{A AC max.}$: 6000 μA