

«PeakTech® P 3440» Multimetro grafico, TRMS 50.000 conteggi



199,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 3440

GTIN/EAN: 4250569403064

Descrizione

Il PeakTech 3440 è un innovativo multimetro grafico con display TFT a colori da 50.000 cifre per misure precise con un'elevata accuratezza di base DC dello 0,05%. Il data logger interno consente la registrazione dei valori misurati, che possono essere registrati per un periodo di diverse ore, garantendo il trasferimento a un PC Windows in un momento successivo. Le registrazioni dei valori misurati memorizzati internamente possono essere consultate e visualizzate graficamente sul multimetro stesso o sul PC. Tramite Bluetooth, i valori misurati possono anche essere visualizzati dal vivo tramite un'app per dispositivi Android e iOS, registrati in una tabella e, ad esempio, inviati via email per un'ulteriore elaborazione. Questo multimetro dispone di una serie di funzioni di misura per le misure di tensione continua e alternata (incl. ACV + DCV), misure di corrente continua e alternata, resistenza, capacità, frequenza o temperatura; la tensione e la corrente alternata vengono registrate come valori True RMS. Grazie alle numerose funzioni di misurazione e al funzionamento intuitivo, questo strumento 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

- Misure di tensione RMS reali fino a 1000 V AC / DC
- Misure di corrente RMS reale fino a 10 AAC PUBLING Messtechnik GmbH
 - Gerstenstieg 4
- Display TFT a colori con 50.000 cifre digitali_{E-22926} Ahrensburg

www.peaktech.de



- Interfaccia Bluetooth per app e software per PC
- Registratore di dati interno con visualizzazione delle curve
- Funzioni di misura a bassa Z, AC + DC e 4 ~ 20 mA%
- Funzione valore massimo, funzione valore minimo e funzione media
- Sicurezza: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000 V / CAT IV 600V
- Accessori: caricabatteria, sensore di temperatura, valigetta, puntali, adattatore BT, software e manuale

Specifiche

A CA max.: 10A

Archiviazione interna:

Batteria: Li-Po 1200 mAh

Bluetooth:

Capacità massima.: 10 mF

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

Dimensioni schermo (TFT): 5,6 cm (2,2")

GS - Tested safety:

Luoghi digitali: 50.000

OHM Risoluzione min.: $0,01~\Omega$

Precisione di base DC: +/- 0,05%

Selezione della gamma: Automatisch

Tipo di display: Farb-TFT

True RMS:

V AC Risoluzione min.: 0,01 mV

V DC Risoluzione min.: 0,01 mV

V DC max.: 1000V

mA CA max.: 500 mA

mV CA max.: 500 mV

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 50 M Ω

Temp. max.: 1350 °C

Temp. min.: -100 °C

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

mA DC max.: 500mA Gerstenstieg 4

mV DC max.: 500 mV DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



μA DC max.: 5000 μA

V AC max.: 1000V

A DC max.: 10A

μΑ ΑC max.: 5000 μΑ