

«PeakTech® P 3350» Multimetro digitale TrueRMS 6000 conteggi



47,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 3350

GTIN/EAN: 4250569406218

Descrizione

Il nuovo PeakTech 3350 è stato sviluppato appositamente per l'utilizzo nell'artigianato e nell'industria e offre una serie di utili funzioni che semplificano il lavoro quotidiano, soprattutto in ambienti bui o rumorosi. L'illuminazione dell'ampio display LCD viene attivata automaticamente da un fotodiode in ambienti bui. Sul retro del dispositivo è presente anche una torcia LED luminosa, che viene utilizzata per illuminare l'area in cui deve essere effettuata la misurazione. Una barra LED multicolore si trova sopra il display a 6000 cifre. A seconda della funzione di misura attiva, si illumina di verde durante il test di continuità, di rosso quando viene rilevata una tensione in modalità NCV, di giallo quando si misurano grandi capacità o lampeggia di rosso quando è attiva la modalità tester di fase (LIVE). Oltre alle funzioni di misura complete per corrente e tensione (True RMS), capacità, resistenza, frequenza, test di continuità e test dei diodi, questo dispositivo possiede le funzioni per eseguire misure di temperatura, test di tensione senza contatto e test di fase. Grazie alla modalità valore relativo e alla funzione di mantenimento dei dati, è possibile effettuare misure accurate e precise. Il PeakTech 3350 è stato prodotto secondo i più recenti aspetti di sviluppo ed è dotato di un alloggiamento a doppio isolamento stampato a iniezione con rivestimento in gomma, un supporto inclinabile sul retro, che può essere rimosso per sostituire le batterie. Anche i fusibili sono situati sotto il supporto, se è necessario sostituirli. Con questo dispositivo il campo di misura viene selezionato automaticamente, consentendo tempi di risposta particolarmente rapidi.

Caratteristiche tecniche

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Misure di tensione RMS reale fino a 600 V e misure di corrente fino a 10 A AC / DC
- 6.000 Display LCD con retroilluminazione automatica
- LED di segnalazione multicolore per le varie funzioni di misura
- Selezione automatica dell'intervallo
- Selezione manuale della gamma tramite i pulsanti di selezione
- Torcia LED integrata per illuminare l'area in cui deve essere effettuata la misurazione
- Autospegnimento e visualizzazione dello stato della batteria
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT III 600 V
- Accessori: borsa, puntali, sensore di temperatura, adattatore di temperatura, batterie e manuale d'uso.

Specifiche

A CA max.: 10A

Apparecchio LED:

Batteria: 1,5V AAA

Capacità massima.: 60 mF

Categoria di sovratensione: CAT III 600 V

LED informativi:

Luoghi digitali: 6.000

NCV:

Precisione di base DC: +/- 0,5%

Selezione della gamma: Automatisch

Tipo di display: LCD

True RMS:

V DC max.: 600V

mA CA max.: 600 mA

mV CA max.: 600 mV

Hz max.: 10 MHz

OHM max.: 60 MΩ

Temp. max.: 1000 °C

Temp. min.: -18 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

µA DC max.: 6000 µA

Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg
www.peaktech.de



V AC max.: 600 V

A DC max.: 10A

µA AC max.: 6000 µA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de