

«PeakTech® P 1041» Multimetro TrueRMS 4000 conteggi, gamma automatica

39,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 1041

GTIN/EAN: 4250569406263



Descrizione

Il nuovo PeakTech 1041 è un multimetro TrueRMS compatto in una robusta custodia per l'uso nell'artigianato elettrico. Nonostante le dimensioni ridotte, questo nuovo sviluppo offre tutte le funzioni di misura più importanti, come le misure di tensione diretta e alternata fino a 600 V, le misure di corrente diretta e alternata fino a 10 A, le misure di resistenza, il tester di continuità e il test dei diodi, nonché una pratica funzione di test della batteria per batterie da 9 V o 1,5 V. Inoltre, questo modello offre la misurazione della frequenza, della capacità e un rilevatore di tensione senza contatto. Il campo di misura viene selezionato automaticamente con questo dispositivo, che garantisce una gestione particolarmente semplice e i valori misurati possono essere letti facilmente sul display illuminato. I test di fase unipolari possono essere eseguiti con la funzione LIVE. La sicurezza dell'utente è garantita dalla categoria di sovratensione III fino a 600 V e dall'involucro a doppio isolamento, in cui le batterie e i fusibili ceramici di alta qualità sono rapidamente accessibili per la sostituzione attraverso il vano batterie sul retro del dispositivo.

Caratteristiche tecniche

- Misure di tensione vera RMS fino a 600 V e correnti fino a 10 A AC / DC
- Display LCD a 3 3/4 cifre con 4.000 conteggi
- Selezione automatica della gamma per una facile gestione
- Funzione di minimo, massimo e mantenimento dei dati

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

www.peaktech.de

- Funzione di valore relativo e selezione manuale dell'intervallo con la semplice pressione di un pulsante
- Funzione di test di continuità e test dei diodi
- Spegnimento automatico e visualizzazione della batteria
- Vano batteria con portafusibile e chiusura a rotazione rapida
- Alloggiamento stabile con rivestimento in gomma a doppia iniezione
- Sicurezza: EN 61010-1; CAT III 600 V / CAT IV 300 V
- Accessori: Custodia, cavi di prova, batterie e manuale d'uso.

Specifiche

A CA max.:	10A
Batteria:	1,5V AAA
Capacità massima:	100 mF
Categoria di sovratensione:	CAT III 600 V
Luoghi digitali:	4.000
NCV:	
Precisione di base DC:	+/- 0,5%
Prova della batteria:	1,5V, 9V
Selezione della gamma:	Automatisch
Tipo di display:	LCD
True RMS:	
V DC max.:	600V
mA CA max.:	400 mA
Hz max.:	10 MHz
OHM max.:	40 MΩ
Temp. max.:	1000 °C
Temp. min.:	-18 °C
mA DC max.:	400 mA
mV DC max.:	400 mV
µA DC max.:	4000 µA
V AC max.:	600 V
A DC max.:	10A
µA AC max.:	4000 µA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de