

Multimetro PCE-DC2

multimetro digitale per corrente AC/DC, tensione AC e resistenza / apertura massima della pinza 18 mm

Questo multimetro è stato progettato per rilevare in modo indiretto la corrente AC/DC e la resistenza. Il mini multimetro ha integrata una lampadina per illuminare il punto di misura e la funzione di verifica senza contatto della tensione. Le ridotte dimensioni di questo mini multimetro consentono di lavorare in luoghi di difficile accesso. Il display retroilluminato del mini multimetro garantisce una buona lettura anche nelle cabine elettriche e nei condotti. La verifica senza contatto della tensione l'aiuta non solo a rilevare potenziali pericolosi, ma è anche uno strumento utile per rilevare la posizione approssimata di un cavo rotto.

- Display LCD da 3 2/3 posizioni, retroilluminato, pinza per corrente continua
- Misurazione di corrente AC/DC, tensione AC e frequenza
- Funzione per memorizzare valori, azzeramento del DCA, verifica senza contatto della tensione
- Illuminazione del punto di misura integrata
- Selezione range automatica
- Spengimento automatico
- Apertura della pinza: 18 mm

Specifiche tecniche

Range / Risoluzione / Precisione

Corrente AC

(50/60 Hz) valore effettivo reale

200 AAC / 0,1 AAC / $\pm 2,5\%$ + 8 cifre

Corrente DC

200 ADC / 0,1 ADC / $\pm 2,0\%$ + 5 cifre

Verifica di tensione AC (50/60Hz) valore effettivo reale

600 VAC / 0,1 VAC / $\pm (1,5\% + 8 \text{ cifre})$

Verifica di tensione DC

600 VDC / 0,1 VDC / $\pm (1,5\% + 2 \text{ cifre})$

Ohm

999.9 Ω / 0,1 Ω / $\pm (1,5\% + 8 \text{ cifre})$

Informazioni generali del mini multimetro

Illuminazione del punto di misura

LED bianchi

Diametro del cavo

massimo 18 mm

Display

display LCD da 3 2/3 posizioni, retroilluminato

Alimentazione

2 x batterie 1,5 V AAA

Struttura

PVC

Dimensioni

164 x 65 x 32 mm

Peso

175 g

Normative

EN61010-1; CAT II / 600 V

EN61010-2-032; CAT III / 300 V

Contenuto della spedizione

1 x mini multimetro PCE-DC2, 2x cavi di misura, 1 x borsetta da trasporto, 2 x batterie e istruzioni d'uso.