

Multimetro PCE-DC 1

multimetro digitale per misurare corrente AC, tensione AC, corrente DC e frequenza (3 in 1) / apertura massima della pinza 18 mm

Questo multimetro è stato pensato per rilevare in modo indiretto la corrente AC/DC e la frequenza. Il multimetro integra una lampadina per illuminare il punto di misurazione, e la funzione di verifica senza contatto di tensione. Le ridotte dimensioni di questo multimetro consentono di lavorare in luoghi di difficile accesso. Il display illuminato del multimetro garantisce una buona lettura anche in luoghi oscuri, come cabine elettriche e canalizzazioni di cavi. La verifica senza contatto di tensione l'aiuta non solo a rilevare potenziali pericoli, ma è anche una strumentazione utile per rilevare la posizione approssimata del taglio del cavo.

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

Specifiche tecniche

Corrente AC (50/60 Hz)	sette / risoluzione / precisione 200 A / 100 mA / $\pm 3,0\%$ + 8 cifre
Corrente DC	sette / risoluzione / precisione 200 A / 100 mA / $\pm 2,8\%$ + 8 cifre
Verifica di tensione AC (senza contatto)	100 VAC a 600 VAC 50 / 60 Hz
Frequenza	sette / risoluzione / precisione 40 ... 50 Hz / 0,01 Hz / $\pm 1,2\%$ + 5 cifre 51 ... 510 Hz / 0,1 Hz / $\pm 1,2\%$ + 3 cifre 0,51 ... 1 kHz / 0,001 kHz / $\pm 1,2\%$ + 3 cifre
Illuminazione del punto di misurazione	LED bianchi
Diametro del conduttore	max. 18 mm
Display	con LED bianchi, retroilluminato display LCD da 3 2/3 posizioni
Alimentazione	2 x batterie 1,5 V AAA
Struttura	PVC
Dimensioni	155 x 66 x 31 mm
Peso	155 g

Contenuto della spedizione

1 x multimetro PCE-DC1, borsa, 2 batterie, istruzioni d'uso.