



PCE Italia s.r.l.
Via Pesciatina 878 / B-Interno 6
55010 Gragnano (LUCCA)
Italia
Telefono: +39 0583 975 114
Fax: +39 0583 974 824
info@pce-italia.it
www.pce-instruments.com/italiano

Tester PCE-DC1

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

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

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

Specifiche tecniche

Corrente AC (50/60 Hz)	settore / risoluzione / precisione 200A / 100mA / $\pm 3,0\%$ + 8 cifre
Corrente DC	settore / risoluzione / precisione 200A / 100mA / $\pm 2,8\%$ + 8 cifre
Verifica della tensione AC (senza contatto)	100V AC a 600V AC 50 / 60 Hz
Frequenza	settore / 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 misura	LED bianchi
Diametro del cavo	max. 18 mm
Display	display LCD da 3 2/3 posizioni, retroilluminato
Alimentazione	2 x batterie 1,5V AAA
Struttura	PVC
Dimensioni	155 x 66 x 31 mm
Peso	155 g

Contenuto della spedizione

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