

«PeakTech® P 2170» Misuratore LCR/ESR, 100 Hz - 100 kHz, con USB



279,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 2170

GTIN/EAN: 4250569402159

Descrizione

Questo strumento di misura LCR digitale con ESR (misura della resistenza equivalente in serie) è dotato di numerose funzioni e, grazie al suo design compatto, è ideale per il test dei componenti sul posto di lavoro e per vari lavori di assistenza e manutenzione. Il display multifunzione illuminato con grafico a barre e l'elevata frequenza di misura, fino a 100 kHz, consentono di lavorare con alta precisione. I componenti possono essere testati con i terminali Kelvin in dotazione (4 conduttori) o direttamente tramite le prese di prova sul pannello frontale. Il software per PC in dotazione consente di registrare, salvare e valutare i valori misurati. L'alimentazione è fornita dalle batterie in dotazione o da un alimentatore disponibile separatamente.

Caratteristiche tecniche

- Display multilinea a 4 ½ cifre con grafico a barre
- Misura dell'ESR (resistenza serie equivalente)
- Precisione di base: 0,3% con risoluzione dello 0,01%.
- Rilevamento automatico LCR
- Funzione di ordinamento Pass / Fail
- Misura del valore relativo, funzione di mantenimento dei dati
- Frequenza di misura: 100/120 Hz, 1710/100 kHz
- Spegnimento automatico

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Funzione di autocalibrazione
- Interfaccia USB e software per PC
- Accessori: Cavo di interfaccia USB, software per Windows, terminali Kelvin, borsa, batteria e manuale d'uso.

Specifiche

USB:

Capacità massima.: 20 mF

Frequenza del test: 1 kHz, 10 kHz, 100 Hz, 100 kHz, 120 Hz

Funzioni LCR: C, Cp, Cs, D, DCR, ESR, L, Lp, Ls, Q, R, Rp, ∞

Induttanza max.: 20 kH

Luoghi digitali: 20.000

Selezione della gamma: Automatisch

Tipo di display: LCD

D/Q:

OHM max.: 200 M Ω