

«PeakTech® P 3730» Misuratore di induttanza/capacità



54,90 €

Prezzi incl. IVA più costi di spedizione

Codice prodotto: P 3730

GTIN/EAN: 4250569400988

Descrizione

Il PeakTech 3730 è adatto per testare condensatori da 2 nF a 200 µF, bobine da 2 mH a 20 H e resistenze da 200 Ω a 20 MΩ. Il display LCD a 3 ½ cifre e 21 mm (max 1999) consente all'utente di leggere i valori in modo rapido e preciso. Inoltre, questo dispositivo combinato dispone anche di una funzione di test dei diodi, di test di continuità e di test dei transistor. I condensatori da misurare possono essere inseriti direttamente nella presa terminale o con i puntali in dotazione.

Caratteristiche tecniche

- hFE test
- Test diodi e continuità
- Indicatore di stato della batteria
- Accessori: fondina, puntali, batteria e manuale

Specifiche

Capacità massima.: 200 µF
Frequenza del test: Nicht einstellbar

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg
www.peaktech.de



Funzioni LCR:	C, L, R
Induttanza max.:	20 H
Luoghi digitali:	2.000
Selezione della gamma:	Manuell
Tipo di display:	LCD
hFE:	
OHM max.:	20 MΩ