

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



269,90 €

Precios sin IVA, más gastos de envío y posiblemente un recargo por valor inferior

Número de producto: P 2170

GTIN/EAN: 4250569402159

Descripción

Este medidor LCR digital con ESR (medidas de resistencia en serie equivalente) está equipado con variedad de funciones, y gracias a su diseño compacto es ideal para el testeo de componentes en el lugar de trabajo, así como para tareas de servicio y mantenimiento. El display multifunción iluminado con gráfico de barras y la alta frecuencia de medida de hasta 100 kHz permiten alta precisión. Los componente pueden testearse con los terminales Kelvin incluidos (4 conductores) o directamente mediante las tomas en el frontal del aparato. El software de PC incluido permite el guardado y la edición de los valores medidos. El aparato funciona con las pilas incluidas o con una fuente de alimentación disponible por separado.

Características técnicas

- Display multilínea de 4 1/2 dígitos y gráfico de barras
- Medición ESR (resistencia en serie equivalente)
- Precisión básica: 0.3% con 0.01% de resolución
- Detección de LCR automática
- Función de ordenación éxito/fracaso
- Medida de valor relativo, función de data hold
- Frecuencias de medida: 100/120 Hz, 1/10/100 kHz
- Autoapagado

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Función de autocalibración
- Interfaz USB y software de PC
- Accesorios: cable USB, software para Windows, terminales Kelvin, bolsa, pila y manual

Especificaciones

Dígitos: 20.000

Capacidad max.: 20 mF

Frecuencia de prueba: 1 kHz, 10 kHz, 100 Hz, 100 kHz, 120 Hz

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

Inductancia máx.: 20 kH

OHM máx.: 200 M Ω

Selección de rango: Automáticamente

Tipo de pantalla: LCD

USB:

D/Q: