

«PeakTech® P 2025 A» Multímetro digital TrueRMS ~ 6.000 Counts ~ 1000V AC/DC ~ 10A AC/DC ~ USB



59,90 €

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

Número de producto: P 2025 A

GTIN/EAN: 4250569405716

Descripción

El nuevo PeakTech 2025 A ofrece una multitud de funciones de medición eléctricas. Aquí se debe enfatizar la interfaz de datos integrada, que permite que este modelo registre datos a largo plazo junto con el software para PC. Se fabricó de acuerdo con los últimos aspectos de desarrollo y tiene una carcasa moldeada por inyección de doble aislamiento con revestimiento de goma y un soporte inclinable en la parte posterior, que se puede quitar para reemplazar las baterías. Los fusibles también se encuentran debajo del soporte, si es necesario reemplazarlos. El dispositivo funciona con batería y tiene una pantalla LCD con una altura de carácter de 23 mm y un barra con 61 segmentos. La selección automática de rango ofrece una operación muy fácil de usar y los valores medidos se pueden leer fácilmente en la pantalla iluminada. El PeakTech 2025 A se puede utilizar para medir DCV, ACV, DCA, ACA, resistencia, capacitancia, diodo, transistor, continuidad, temperatura y frecuencia, creando una amplia gama de aplicaciones.

Software: compatible con DMM Tool - descargar en el área de servicio

Características técnicas

- Medidas TrueRMS de valores ACV y ACA
- PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg
www.peaktech.de

- Pantalla LCD de 22 mm, 3 5/6 dígitos (máx.5999) con retroiluminación y barra gráfica de 61 segmentos
- Selección de rango automática y manual
- Medición de temperatura mediante sensor tipo K
- Prueba de continuidad y prueba de diodos
- Data hold y ciclo de trabajo
- Función de retención mínima / máxima y relativa
- Apagado automático y visualización del estado de la batería
- Transferencia de datos por interfaz USB
- Seguridad: EN 61010-1; CAT III 1000 V
- Accesorios: bolsa, cables de prueba, software, sensor de temperatura, adaptador de temperatura, batería y manual de usuario

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 1000 V, CAT IV 600 V

Dígitos: 6.000

Acumulador / Batería: 9V Block

Capacidad max.: 600 μ F

OHM máx.: 60 M Ω

Precisión Básica DC: +/- 0,5%

Selección de rango: Automáticamente

Temp. máx. : 1000 °C

Temp. mín. : -20 °C

Tipo de pantalla: LCD

True RMS:

USB:

V AC máx.: 1000V

V DC máx.: 1000V

mA CA máx.: 600 mA

mA CC máx.: 600mA

mV AC máx.: 600 mV

mV CC máx.: 600 mV

A AC máx.: 10A

Hz máx.: 20 MHz

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



µA DC max.: 6000 µA

A DC max.: 10A

µA AC max.: 6000 µA

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de