

«PeakTech® P 3440» Multímetro Gráfico True RMS, 50000 cuentas



199,90 €

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

Número de producto: P 3440

GTIN/EAN: 4250569403064

Descripción

El PeakTech 3440 es un innovador multímetro gráfico con un display TFT a color de 50000 dígitos con una alta precisión básica DC de 0.05%. El datalogger interno permite el registro de los valores medidos, incluso a lo largo de mediciones prolongadas, y su transferencia posterior a un PC. Los valores registrados internamente también pueden ser mostrados gráficamente en el propio multímetro o en un PC. También pueden mostrarse incluso en terminales Android o iOS mediante la conexión Bluetooth. Este multímetro tiene diversas funciones de medida para corrientes directas y alternas, voltajes directos y alternos, resistencia, capacitancia, frecuencia o temperatura. Los valores de voltaje alterno y corriente alterna se registran como TrueRMS. La variedad de funciones y su facilidad de uso hacen de este aparato el compañero ideal para cualquier ingeniero para el que sea importante un multímetro potente, preciso y prácticamente indestructible.

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

Características técnicas

- Medidas de voltaje TrueRMS hasta 1000V AC/DC
- Medidas de corriente TrueRMS hasta 10 A AC/DC
- Display TFT a color con 50000 dígitos digitales
- Interfaz Bluetooth para conexión con PC y app

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Datalogger interno con display de curva
- Funciones de medida de Z Bajo, AC + DC y 4-20mA%
- Funciones de valor máximo, mínimo y media
- Seguridad: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000 V / CAT IV 600V
- Accesorios: cargador, sensor de temperatura, estuche de transporte, cables de medida, adaptador BT, software, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 50.000

Acumulador / Batería: Li-Po 1200 mAh

Almacenamiento de datos:

Bluetooth:

Capacidad max.: 10 mF

Diagonal de la pantalla (TFT): 5,6 cm (2,2")

GS - Tested safety:

OHM máx.: 50 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,05%

Resolución de ohmios min.: 0,01 Ω

Selección de rango: Automáticamente

Temp. máx. : 1350 °C

Temp. mín. : -100 °C

Tipo de pantalla: TFT color

True RMS:

V AC máx.: 1000V

V AC resolución mín.: 0,01 mV

V DC máx.: 1000V

V DC resolución mín.: 0,01 mV

mA CA máx.: 500 mA

mA CC máx.: 500mA

mV AC máx.: 500 mV

mV CC máx.: 500 mV

A AC máx.: 10A

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Hz max.:	10 MHz
µA DC max.:	5000 µA
A DC max.:	10A
µA AC max.:	5000 µA