

«PeakTech® P 4075» Multímetro Digital Escritorio 63000 cuentas



539,50 €

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

Número de producto: P 4075

GTIN/EAN: 4250569402234

Descripción

Multímetro digital de escritorio acorde con los últimos estándares técnicos equipado con un display dual de 4 5/6 dígitos (máximo 63000). La versatilidad de sus funciones incluye medidas True RMS, medidas de temperatura y medida de resistencia termopar de 3 cables. El software de PC para organización y control de datos, el datalogger integrado mediante memoria interna, memoria USB o tarjeta SD, la conexión inalámbrica mediante Bluetooth al PC o su integración en una red empresarial mediante LAN permiten una gran multitud de aplicaciones.

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

Características técnicas

- Display VFD de 13mm, 4 5/6 dígitos máximo 63000
- Medición True RMS
- Selección de rango automática y manual, medidas de pico/min/max y valor relativo
- Test de diodo, continuidad y medida de resistencia termopar de 2 ó 3 cables
- Medida de temperatura compatible con: tipo K, J, E, N, T, B, R, S, PT 100/500/1000
- Datalogger con memoria interna, memoria USB o tarjeta SD
- Bluetooth, RS-232, LAN y USB
- Control de datos mediante software de PC

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Seguridad: EN 61010-1; CAT II 600 V
- Accesorios: cable de alimentación, cable USB, cable RS-232, adaptador Bluetooth, software para Windows, cables de medición, sensor de temperatura, adaptador de temperatura, manual

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT I 1000 V, CAT II 600 V

Dígitos: 60.000

Bluetooth:

Capacidad max.: 60 mF

LAN:

OHM máx.: 60 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,03%

RS-232:

SD-Slot:

Temp. máx. : 1350 °C

Temp. mín. : -200 °C

Tensión de red: 110/240 V AC; 50/60 Hz

Tipo de pantalla: Segmento

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 max.: 10A

Hz max.: 60 MHz

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