

«PeakTech® P 4095» Multímetro Gráfico de Escritorio 60000 cuentas TFT



499,00 €

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

Número de producto: P 4095

GTIN/EAN: 4250569404047

Descripción

Novedoso multímetro de precisión con display gráfico TFT para mostrar en alta resolución los valores medidos, curvas, gráficos de función y mucho más, con hasta 150 mediciones por segundo. Este modelo viene equipado de acuerdo con los últimos estándares técnicos y cuenta con una gran variedad de funciones especiales, como la medida dual de dos funciones de medida diferentes, datalogger interno y externo, histograma, dB, éxito/fracaso, resistor térmico o medidas de termopar, curvas de historia, gráficos de función, adquisiciones medias o gráficos de barra. Todas estas medidas se complementan con medidas True RMS de hasta 100kHz. Para controlar el PeakTech 4095 mediante software o protocolo SCPI, el aparato dispone de un puerto USB, puerto RS-232 y puerto LAN para integración en red.

Características técnicas

- Display gráfico TFT de 4 1/2 dígitos (60000) 480x320 píxeles
- Hasta 150 mediciones por segundo
- Datalogger 100 millones de puntos/ intervalo de 5ms
- Medición True RMS hasta 100kHz
- Histograma, gráfico de barras, display de tendencias, éxito/fracaso y muchas otras
- Medida de valor relativo, medio, mínimo y máximo
- Test de diodo y continuidad

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Tipo B / E / J / K / N / R / S / T o PT100 / PT385
- Datalogger interno o memoria USB
- Conexiones LAN, USB y RS-232
- Control de datos posible mediante protocolo SCPI
- Seguridad: EN 61010-1; CAT I 1000V / CAT II 600 V
- Accesorios: cable de alimentación, cable de interfaz, CD, cables de medición, sensor de temperatura, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 60.000

Capacidad max.: 10000 μ F

LAN:

OHM máx.: 100 M Ω

Precisión Básica DC: +/- 0,02%

RS-232:

Temp. máx. : 1350 °C

Temp. mín. : -20 °C, -200 °C

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

Tipo de pantalla: TFT color

USB:

V AC máx.: 750 V

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.: 1 MHz

μ A DC max.: 600 μ A

A DC max.: 10A