

«PeakTech® P 3441» Multímetro Digital TrueRMS ~ 60.000 Counts ~ 1000V AC/DC



125,50 €

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

Número de producto: P 3441

GTIN/EAN: 4250569403651

Descripción

El PeakTech 3441 es un multímetro digital de diseño robusto para su uso industrial, con una variedad de funciones de medida y un display LCD variable entre 6000 dígitos y 60000 dígitos, en el que todas las medidas se registran como valores True RMS. Además de las funciones de medida para corriente, voltaje, capacitancia, resistencia y muchas otras, este aparato incluye como novedad una medida de bucle de corriente de 4-20 mA%, filtro low-pass y función de auto hold. Durante el desarrollo del aparato, se prestó especial atención a la seguridad del mismo y de su usuario, incluyendo una carcasa resistente a golpes e impactos y gran protección contra sobrevoltaje. Por su abanico de medidas y su facilidad de uso, este multímetro es ideal para ingenieros tanto electrónicos como técnicos y eléctricos, para los que es importante un aparato preciso, casi indestructible y técnicamente potente.

Características técnicas

- Voltaje True RMS hasta 1000 V y corriente hasta 10 A AC/DC
- Display LCD con 6000 dígitos, variable a 60000 dígitos
- Medida de resistencia, test de continuidad, test de diodo
- Medida de frecuencia de hasta 10 MHz y función de Hz/ciclo de trabajo
- Medida de capacitancia hasta 6 mF
- Medida de temperatura hasta 760°C
- Funciones de medida de valor relativo 4-20 mA% y filtro low-pass

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Data hold, selección de rango tanto automática como manual
- Funciones de valor máximo y mínimo así como función pico
- Seguridad: TÜV / GS, EN 61010-1, CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Accesorios: bolsa, cables de medida, sensor de temperatura con adaptador, pilas, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 60.000

Acumulador / Batería: 1,5V AAA

Capacidad max.: 6 mF

OHM máx.: 60 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,9%

Resolución de ohmios min.: 0,01 Ω

Selección de rango: Automáticamente

Temp. máx. : 760 °C

Temp. mín. : -50 °C

Tipo de pantalla: LCD

True RMS:

TÜV/GS:

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.: 600 mA

mA CC máx.: 600mA

mV AC máx.: 600 mV

mV CC máx.: 600 mV

A AC max.: 10A

Hz max.: 10 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