

«PeakTech® P 3349» Multímetro digital TrueRMS 6000 counts Rango man



44,90 €

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

Número de producto: P 3349 GTIN/EAN: 4250569406201

Descripción

El nuevo PeakTech 3349 fue desarrollado especialmente para su uso en la industria. La iluminación de la gran pantalla LCD se activa automáticamente mediante un fotodiodo en entornos oscuros. En la parte posterior del dispositivo también hay una linterna LED, que se utiliza para iluminar el área de trabajo. Dependiendo de la función de medición activa, el LED encima de la pantalla se ilumina en verde durante la prueba de continuidad, en rojo cuando se encuentra una tensión en el modo NCV, en amarillo cuando se miden grandes capacidades o parpadea en rojo cuando el modo de prueba de fase está activo (LIVE). Además de las funciones integradas de medición de corriente y voltaje (True RMS), capacitancia, resistencia, frecuencia, prueba de continuidad y prueba de diodo, este dispositivo posee las funciones para realizar mediciones de temperatura, pruebas de voltaje sin contacto y pruebas de fase. Con el modo de valor relativo y la función de retención de datos, es posible realizar mediciones precisas. El PeakTech 3349 se fabricó de acuerdo con los últimos aspectos de desarrollo y tiene una carcasa moldeada por inyección de doble aislamiento con revestimiento de goma, un soporte inclinable en la parte posterior, que se puede quitar para reemplazar las baterías.

Características técnicas

- Medidas TrueRMS hasta 600V y 10A AC/DC
- Pantalla LCD de 6000 con retroiluminación automática

Gerstenstieg 4

LED de advertencia multicolor para varias funciones Ahrensburg

www.peaktech.de



- Selección de rango manual con tiempo de respuesta rápido
- Prueba rápida de continuidad y prueba de diodos
- Linterna LED integrada para iluminar la zona de trabajo
- Apagado automático y visualización del estado de la batería
- Seguridad: EN 61010-1; CAT III 600 V
- Accesorios: bolsa, cables de prueba, sensor de temperatura, adaptador de temperatura, baterías y manual de usuario

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 600 V

Acumulador / Batería: 1,5V AAA

Capacidad max.: 60 mF

LED de información:

Luz LED:

NCV:

OHM máx.: 60 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,5%

Selección de rango: Manualmente

Temp. máx.: 1000 °C

Temp. mín. : -18 °C

Tipo de pantalla: LCD

True RMS:

V AC máx.: 600 V

V DC máx.: 600V

mA CA máx.: 600 mA

mA CC máx.: 600mA

mV CC máx.: 600 mV

A AC max.: 10A

Hz max.: 10 MHz

μΑ DC max.: 60 μΑ

A DC max.: 10A

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH Gerstenstieg 4 DE-22926 Ahrensburg www.peaktech.de