

«PeakTech® P 3415» Multímetro Digital, 6000 Counts, TrueRMS&USB



69,90 €

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

Número de producto: P 3415

GTIN/EAN: 4250569400919

Descripción

El PeakTech 3415 es un aparato de medida práctico con interfaz USB. Ofrece funciones de medida para voltaje directo y alterno, corriente directa y alterna, resistencia y muchas otras funciones de medida. La medición de voltaje AC y corriente se registra mediante la función de valor efectivo real (TrueRMS) integrada. Con la interfaz USB es posible leer cualquier información medida y mostrarla con el software PeakTech DMM.

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

Características técnicas

- Display LCD 3 5/6 dígitos retroiluminado
- Medición True RMS
- Medidas de temperatura de hasta 1000°C
- Seguridad: EN 61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600V
- Accesorios: estuche, cable USB, software para Windows 98/2000/XP/VISTA/7/8/10, cable sensor de temperatura tipo K, adaptador de temperatura, cables de prueba, pilas, manual

Especificaciones

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

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

Dígitos: 6.000

Acumulador / Batería: 9V Block

Capacidad max.: 60 mF

NCV:

OHM máx.: 60 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,5%

Selección de rango: Automáticamente

Temp. máx. : 1000 °C

Temp. mín. : -55 °C

Tipo de pantalla: LCD

True RMS:

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, 20 A

Hz max.: 1000 kHz

μA DC max.: 6000 μA

A DC max.: 10A, 20A

μA AC max.: 6000 μA

«PeakTech® P 4200» Adaptador - Pinza Corriente 200A AC clavijas 4mm



15,90 €

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

Número de producto: P 4200

GTIN/EAN: 4250569401114

Descripción

Este adaptador de pinza es un transductor que permite medidas ACA junto con un multímetro. Al medir la corriente usando la abrazadera, no es necesario interrumpir la corriente o quitar el aislamiento. Las pinzas del adaptador incluyen un sistema de protección para los dedos, lo que asegura la seguridad al trabajar.

Características técnicas

- Seguridad: EN 61010-1, CAT II 600 V
- Accesorios: Estuche y manual
- Diámetro máximo del conductor de hasta 16mm

Especificaciones

Conector de entrada: Conector de 4 mm

A AC max.: 200 A

«PeakTech® P 7015» Pinzas de Cocodrilo para Multímetro Digital



8,90 €

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

Número de producto: P 7015

GTIN/EAN: 4250569402609

Descripción

Las pinzas de cocodrilo permiten medidas seguras incluso en cables expuestos. Sus conectores de 4mm permiten su uso para casi cualquier multímetro y aparato de medición. El alto nivel de seguridad de este accesorio se consigue mediante un doble aislamiento de los cables y protección contra el contacto accidental con superficies de metal conductoras. Esto lo hace perfecto para su uso en la formación y el servicio.

Características técnicas

- Apertura de pinza de hasta 25mm
- Apto para corrientes de hasta 10A
- Seguridad acorde a IEC / EN 61010-031:2008
- Categoría de sobrecarga CAT III 1000 V

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 1000 V

Aislamiento doble:

Conector de entrada: Pinza

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Conector de salida: Conector de 4 mm

Corriente nominal (A): 10 A

Incluye: Pinzas de cocodrilo

Protección de contacto:

«PeakTech® P 7020» Cables de Medida Multímetro Digital



5,90 €

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

Número de producto: P 7020

GTIN/EAN: 4250569402616

Descripción

Este accesorio de medida con tomas de 4mm puede conectarse a prácticamente todos los aparatos de medición y fuentes de alimentación. La seguridad de estos cables está garantizada gracias al doble aislado de las líneas y a su protección contra el contacto con partes de metal conductoras. Esto hace a estos accesorios ideales para su uso en formación y servicio.

Características técnicas

- Seguridad acorde con IEC / EN 61010-031:2008
- Categoría de sobrecarga CAT III 1000 V
- Doble aislamiento de los cables
- Protección de contacto de las partes conductoras

Especificaciones

Categoría de sobrevoltaje: CAT III 1000 V

Aislamiento doble:

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Conector de entrada:

Conector de 4 mm Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Conector de salida: Conector de 4 mm

Corriente nominal (A): 10 A

Incluye: Cable de conexión

Longitud del cable: ca. 120cm

Protección de contacto:

«PeakTech® P TF-25» Sondas de Temperatura de Pinza; -20 °C ... + 200°C



22,90 €

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

Número de producto: P TF-25

GTIN/EAN: 4250569403385

Descripción

Para medidas de temperatura en aire acondicionado, calefacción y muchas otras tareas, este tipo de sensores son necesarios por poderse conectar con pinzas estables directamente al sistema a medir. Estas sondas de temperatura son ideales para ello por su amplia apertura de pinza y sus fuertes muelles. Estos detalles los convierten en herramientas indispensables para técnicos de servicio en el sector del aire acondicionado y para el mantenimiento e instalación de sistemas de calefacción.

Características técnicas

- Medición de temperatura de hasta 200°C°
- Medidor de temperatura de pinza para cables, tuberías y mangueras
- Diseño resistente con mecanismo de muelle
- Conexión tipo K apta para todos los instrumentos comunes

Especificaciones

Ancho de la pinza: 40mm

Forma: Sensor de temperatura de abrazadera

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Grabenweg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Longitud del cable: ca. 70cm

Temp. máx. : 200 °C

Temp. mín. : -20 °C

«PeakTech® P 7265» Estuche de Transporte para Instrumentos de Medida



29,90 €

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

Número de producto: P 7265

GTIN/EAN: 4250569402685

Descripción

Este estuche de alta calidad de aluminio con cierre de seguridad protege los aparatos de medida electrónicos contra todo daño. El doble dentado en el borde de cierre previene la entrada de polvo y agua, mientras que el forro interior protege a los aparatos del daño causado por caídas.

Características técnicas

- Candado integrado
- Estuche de transporte estable, para todo tipo de trabajo
- Incluye cubo de espuma para ajustarse a la forma deseada
- Cubos de espuma variados disponibles por separado

Especificaciones

Capacidad de carga máx.: 12,8 kg

Color: Aluminio

Corchete: Bloqueo a presión (bloqueable)

Dimensiones: 390 x 100 x 280 mm

Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de



Dimensiones (interior): 380 x 80 x 270 mm

Estructura: Estructura de aluminio / material compuesto

Inserto de espuma de cubo: