

«PeakTech® P 3445» Multímetro Digital 6000 cuentas TRMS, IP67, BT



Número de producto: P 3445

EAN: 4250569404221

Descripción

El PeakTech 3445 es un multímetro digital práctico, pensado para un uso de alto rendimiento en entornos muy exigentes y presenta gran variedad de funciones de medida. Esta serie, además de la linterna LED integrada cuenta teclas de función y selector rotativo iluminados para permitir su uso en condiciones de operación complicadas y baja iluminación. A esto ayuda su protección IP67 a prueba de agua. Además de las funciones de medida para corriente, voltaje, capacitancia, resistencia y otras, el aparato cuenta con funciones de medidas de temperatura, MAX/MIN, pico y data hold. Los valores medidos pueden mostrarse y procesarse en un PC mediante software o en un terminal iOS o Android mediante app. Durante la creación de este modelo se prestó especial atención a la seguridad del usuario, mediante una protección contra el agua IP67, una carcasa resistente a golpes e impactos y una alta categoría de sobrevoltaje.

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

Características técnicas

- Medición TrueRMS de voltaje hasta 1000V y de corriente hasta 10A AC/DC
- Display LCD con 6000 dígitos y retroiluminación
- Funciones de medida ACV + DCV y baja impedancia (Bajo Z)
- Interfaz Bluetooth para conexión con PC y app

- Iluminación automática de todos los elementos funcionales
- Linterna LED integrada para iluminación de la zona a medir
- Funciones MIN, MAX, valor relativo y data hold
- Carcasa resistente a impactos, protección IP-67 contra polvo y agua
- Seguridad: EN 61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Accesorios: bolsa, cables de medida, sensores de temperatura y adaptadores, adaptadores BT, software, pilas, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 6.000

Acumulador / Batería: 1,5V AAA

Bluetooth:

Capacidad max.: 6 mF

Grado de protección: IP 67

Iluminación de teclas:

LowZ:

Luz LED:

OHM máx.: 60 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,5%

Resolución de ohmios min.: 0,1 Ω

Selección de rango: Automáticamente

Tipo de pantalla: LCD

True RMS:

V AC máx.: 1000V

V AC resolución mín.: 0,1 mV

V DC máx.: 1000V

V DC resolución mín.: 0,1 mV

A AC max.: 10A

Hz max.: 10 kHz

Temp. max.: 780 °C

Temp. min.: -20 °C

mA DC max.: 600mA

mV DC max.: 600 mV

µA DC max.: 6000 µA
mV AC max.: 600 mV
A DC max.: 10A
mA AC max.: 600 mA
µA AC max.: 6000 µA