

«PeakTech® P 3360» Multímetro Digital, 40000 cuentas, IP67, TrueRMS



Número de producto: P 3360

EAN: 4250569400865

Descripción

Multímetro digital profesional con un gran display LCD de fácil lectura. Este modelo cuenta con alta precisión básica (0.06%), medición True RMS para voltaje y corriente, mantenimiento de valores mínimos y máximos (MAX/MIN), detección de voltaje pico y alta resolución, con un display máximo de 40000 cuentas. La selección automática de rango de medida facilita la operación haciendo que sólo sea necesario seleccionar la función de medida, no el rango. El modelo cuenta además con test de continuidad con señal acústica y test de diodo. La carcasa cuenta con protección IP 67, a prueba de polvo y agua.

Características técnicas

- Display LCD de 20mm y 4 3/4 dígitos con retroiluminación
- IP67 a prueba de polvo y agua
- Medición TrueRMS
- Función de medida de valor relativo
- Test de continuidad y de diodo
- Valores mínimo, máximo y data hold
- Autoapagado
- Seguridad: TÜV / GS, EN 61010-1; CAT III 1000 V / CAT IV 600 V
- Accesorios: cables de prueba, sensor de temperatura en cable tipo K, bolsa, pilas, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 40.000

Acumulador / Batería: 9V Block

Capacidad max.: 40 mF

Grado de protección: IP 67

OHM máx.: 40 MΩ

Precisión Básica DC: +/- 0,06%

Resolución de ohmios min.: 0,01 Ω

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

A AC max.: 10A, 20 A

Hz max.: 100 MHz

Temp. max.: 1000 °C

Temp. min.: -50 °C

mA DC max.: 400mA

mV DC max.: 400 mV

µA DC max.: 4000 µA

mV AC max.: 400 mV
A DC max.: 10A, 20A
mA AC max.: 400 mA
µA AC max.: 4000 µA