

«PeakTech® P 3444» Multímetro Digital TrueRMS 6000 cuentas, IP67



94,50 €

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

Número de producto: P 3444

GTIN/EAN: 4250569404498

Descripción

El PeakTech 3444 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. 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. Dado lo extensivo de sus funciones de medida y la facilidad de su uso, este aparato es apto para cualquier ingeniero que considere importante un multímetro preciso, potente y prácticamente indestructible.

Características técnicas

- Medidas de voltaje TrueRMS 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)
- Iluminación automática de todos los elementos funcionales
- Linterna LED integrada para iluminación de la zona a medir
- Funciones de valor relativo, MIN y MAX y data hold

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH
Gerstenstieg 4
DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Selección de rango automática o manual
- 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, sensor de temperatura y adaptador, pilas, manual

Especificaciones

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

Dígitos:	6.000
Acumulador / Batería:	1,5V AAA
Capacidad max.:	6000 μ F
Grado de protección:	IP 67
Iluminación de teclas:	
LowZ:	
Luz LED:	
Precisión Básica DC:	+/- 0,5%
Selección de rango:	Automáticamente
Temp. máx. :	760 °C
Temp. mín. :	-20 °C
Tipo de pantalla:	LCD
True RMS:	
V AC máx.:	1000V
V DC máx.:	1000V
mV CC máx.:	600 mV
A AC máx.:	10A
Hz máx.:	10 kHz
μA DC máx.:	6000 μ A
A DC máx.:	10A
μA AC máx.:	6000 μ A