

«PeakTech® P 1660» Pinza de Corriente 1000A AC hasta 750kW TrueRMS



149,90 €

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

Número de producto: P 1660

GTIN/EAN: 4250569402104

Descripción

El PeakTech 1660 es un medidor de pinza de corriente AC monofásico y trifásico TrueRMS con muchas funciones adicionales, como medidas para AC (ACA), voltaje AC (ACV), potencia activa (kW), potencia aparente (kVA), potencia reactiva (kVAR), energía (kWh), factor de potencia ($\cos\phi$), frecuencia (Hz) y ángulo de fase ($^\circ$). Todos los valores medidos pueden leerse con facilidad en el display LCD iluminado. Además, el aparato ofrece conexión con un PC mediante USB, memoria interna para 99 conjuntos de medidas, funciones de MIN/MAX y data hold. Dado el excelente equilibrio precio/rendimiento, la cantidad de accesorios y la multitud de funciones de medida, este aparato es ideal para su uso en la industria y el servicio.

Características técnicas

- Display LCD multifunción, 10000 dígitos, retroiluminado
- Medidas en sistemas monofásicos y trifásicos
- Medición de voltaje TrueRMS AC hasta 750V
- Conexión a PC para transmisión de datos en tiempo real mediante USB
- Memoria interna para 99 valores
- Medidas de potencia aparente, efectiva y reactiva
- Función de valores mínimos y máximos
- Función de medida de corriente de irrupción para detección rápida de corrientes de arranque

PeakTech Prüf- und Messtechnik GmbH

Gerstenstieg 4

DE-22926 Ahrensburg

www.peaktech.de

- Diámetro máximo de conductor: 55mm
- Seguridad: EN 61010-1, CAT III 1000V / CAT IV 600V
- Accesorios: 4 cables de conexión, 4 pinzas cocodrilo, 2 cables de medida, cable USB, software de PC, estuche transporte, batería, manual

Especificaciones

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

Dígitos: 10.000

Factor de energía: 0,3 ... 1

Medida de energía:

NCV:

Tipo de pantalla: LCD

TÜV/GS:

USB:

V AC máx.: 750 V

Watt horas máx.: 10000 kWh

A AC max.: 1000 A