

PINZA AMPERIMÉTRICA ST3383



Las pinzas amperimétricas de la gama profesional aseguran una medición rápida y precisa. Pensadas para un rendimiento diario continuo, son indispensables para su uso en las labores de mantenimiento e inspección que realizan los instaladores eléctricos. Mediciones de cables con una sección extra grande, armarios de difícil acceso, espacios reducidos; las pinzas amperimétricas profesionales están diseñadas para facilitar su trabajo. Nuestra amplia gama ofrece tanto productos pensados para uso doméstico como para uso industrial.

Especificaciones técnicas / funciones

- Pantalla: 2 x LCD / 50000 cuentas
- Tamaño mordaza: \varnothing 48 mm
- Medida verdadero valor eficaz TRMS ✓
- Selección de escalas: Automática / Manual
- A AC&DC: De 0 a 50 y 1000A / Bornas: 500 y 5000 μ A
- V AC&DC: De 0 a 500mV / 50 / 500 y 600V
- Ω : De 0 a 500 Ω / 5 / 50 / 500k Ω / 5 y 50M Ω
- Frecuencia: De 0 a 10MHz
- Capacidades: De 0 a 500 / 5000nF / 50 / 500 μ F y 5mF
- Temperatura: De -100 $^{\circ}$ C a +1000 $^{\circ}$ C (2 canales)
- Medición ciclo de trabajo: De 5.0 a 95.0%
- Prueba de diodos ✓
- Detector de tensión sin contacto: De 100 a 600V AC
- Retención de lectura y pico ✓
- Avisador acústico de continuidad ✓
- Puesta a cero: Manual
- Pantalla iluminada ✓
- $^{\circ}$ C / $^{\circ}$ F ✓
- Medición relativa ✓
- Auto apagado ✓
- Conexión Bluetooth / App Meterbox iCM & iCLOUD service ✓
- Normativa: CE / EN61010-1 / CAT. III 1000V / CAT. IV 600V
- Alimentación: 1 x 9V tipo 6F22
- Dimensiones: 230 x 76 x 40 mm
- Peso: 315 g



Bluetooth®

CAT IV

