

PINZA AMPERIMÉTRICA WIRELESS

INDISPENSABLE PARA
VERIFICAR EQUIPOS
INVERTER



CLAMP-ONE

PINZA AMPERIMÉTRICA DIGITAL WIRELESS

- Valor máximo de 3999.
- Puntas de alta calidad.
- Medición de corriente AC hasta 1000A.
- Circuito óhmico, diodo, continuidad, capacidad, frecuencia protectora hasta 750V AC/DC rms.
- Test diodo con alarma acústica de verificación de la continuidad.
- Autoapagado para preservar la duración de la batería.
- Display retroiluminado. • Provisto de DATA-HOLD, RELATIVE.
- Dotada de sonda de temperatura externa.
- Conectividad wireless con analizador digital serie FOX ONE.

Código	Modelo	Dimensiones	Peso	Euros
09006008	CLAMP-ONE	225 x 97 x 40 mm	0,45 kg	160 €



Especificaciones eléctricas

	Rango
Tensión DC	400Mv, 4V, 40V, 400V, 1000V
Tensión AC	4V, 40V, 400V, 750V
Corriente DC	200A, 1000A
Corriente AC	400A, 1000A
Resistencia	400Ω, 40KΩ, 400KΩ, 4MΩ, 40MΩ
Capacidad	512 4F, 5, 12 4f, 51.2 4f, 100 4f
Temperatura	-20°C a 1000 °C
Frecuencia	5.12Hz, 51.2Hz, 512Hz, 5.12kHz, 512kHz, 5.12MHz
Ciclo Duty	0,1% a 99%



Calibración

Código	Descripción	Euros
09053017	Informe calibración Ref. Accredia para pinza	240 €

PHONE
APP

