

## PINZA AMPERIMÉTRICA LIMIT 21

REF: 144870102



### Descripción

La Pinza Amperimétrica 21 de Limit permite medir la corriente eléctrica sin necesidad de abrir el circuito. Este tipo de herramienta digital permite calcular voltajes DC/AC, corriente AC, test de diodos y resistencias.

#### Características:

- Dispone de selección automática de rango, test de continuidad con buzzer y memoria de datos.
- Indicador de batería baja
- Aislamiento de seguridad CAT II 600V / CAT III 300 V, IEC 61010
- Se suministra con cables de medición, maletín, pilas y manual de instrucciones.
- Funciona con pilas tipo 2 x 1.5V (LR06)

### Características técnicas

- ✓ Peso neto: 200 g
- ✓ Corriente AC precisión:  $\pm 2.5\%$  + 5 dígitos
- ✓ Corriente DC precisión:  $\pm 2\%$  + 3 dígitos
- ✓ Corriente DC resolución: 0.01 A
- ✓ Tensión DC precisión:  $\pm 0.8\%$  + 1 dígito
- ✓ Resistencia precisión:  $\pm 1\%$  + 2 dígitos
- ✓ Resistencia resolución: 0.1  $\Omega$
- ✓ Resistencia: 400  $\Omega$  4-40 K $\Omega$  4-40 M $\Omega$
- ✓ Corriente AC resolución: 0.01 A
- ✓ Dimensiones: 210 x 76 x 30 mm
- ✓ Corriente AC: 40-400 A
- ✓ Tensión AC precisión:  $\pm 1\%$  + 5 dígitos
- ✓ Tensión AC resolución: 1 mV
- ✓ Tensión AC: 4-40-400 600 V
- ✓ Tensión DC resolución: 0.1 mV

- ☑ Tensión DC: 400 mV - 4-40-400-600 V
- ☑ Corriente DC: 40-400 A

## Imágenes

---

