

PINZA AMPERIMÉTRICA

PA-30



DESCRIPCIÓN:

La pinza amperimétrica PA-30 ha sido diseñada para verificar la presencia de carga de corriente, la tensión y la resistencia, etc.

FUNCIONES:

- Display retroiluminado
- Retención de datos en pantalla
- Retención de valor máximo
- Autodesconexión
- Indicador de batería baja

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Tensión DC:

- Rango máx: 600 V
- Precisión básica: $\pm 0,5 + 1d$

Tensión AC:

- Rango máx: 600 V
- Precisión básica: $\pm 1,5\% + 2d$

Corriente AC:

- Rango máx: 400 A
- Precisión básica: $\pm 3,0\% + 4$

Resistencia:

- Rango máx: 20 M Ω
- Precisión básica: $\pm 3,0\% + 5d$

Continuidad:

- Alarma acústica: $> 100 \Omega$

Diodo:

- Test de corriente: 0,3 mA
- Voltaje de circuito abierto: 1,5 VDC
- Tamaño: 205 mm x 70 mm x 37 mm
- Peso: 200 gr



Código: IM14235