

# Amperímetro de Tenaza

## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Pantalla:** LCD, 6000 cuenta de actualizaciones 2/seg

**Tamaño del LCD:** 30 x 49 mm

**Sección de Rango:** automático o manual

**Temperatura de Operación:** 0°C a 40°C, menos del 80% de RH

**T° de almacenamiento:** -10°C a 50°C, menos del 85% RH

**Tipo de Batería:** 9V NEOA 1604, 6F22 equivalente

**Abrazadera abierta de mandíbula:** Máx 42 mm

**Dimensiones:** 245x66x45mm

**Peso:** 0,55 Kg

**Tamaño Dígitos:** 2cm

**Embalaje:** 1 unidad

**Garantía:** 6 meses

## FUNCIONES

1. Medición Voltaje AC 600mV - 750V
2. Medición Voltaje DC 600mV - 1000V
3. Medición Corriente AC 20A - 1000A
4. Resistencia 600Ω - 60M Ω
5. Continuidad Audible
6. Prueba Diodo
7. Medición Temperatura
8. Frecuencia 50 1KHz
9. Capacitancia 60nF - 20mF
10. Transistor hFE test PNP&NPN



Código:  
105504

Referencia:  
1012078