

PINZAS AMPERIMÉTRICAS Y MULTÍMETROS

Pinza amperimétrica digital



- Verificación de circuitos inverter. Resistencia 400/40M Frecuencia 5Hz/5MHZ
- Valor máximo de 3999
- Medición de corriente AC hasta 600A
- Circuito óhmico, diodo, continuidad, capacidad, frecuencia protectora hasta 600V AC/DC rms
- Frecuencia : 5Hz, 50Hz, 500Hz, 5KHz, 50 KHz, 500KHz, 5 Mhz
- Test diodo con alarma acústica de verificación de la continuidad.
- Autoapagado, display retroiluminado, Provisto de DATA-HOLD, RELATIVE

| MODELO | €/und | CÓDIGO |
|--------|----------|----------|
| 9001 | Consulta | 09006007 |

Pinza amperimétrica Value



- Medición de voltaje AC/DC hasta 600 v.
- Medición de corriente AC hasta 400 A.
- Medición de capacidad hasta 4 mF

| MODELO | €/und | CÓDIGO |
|--------|-------|---------|
| VMC-1 | 74,60 | OXYVMC1 |

Multímetro digital Value



- 30 rangos de medidas diferentes a seleccionar.
- Protección frente a sobrecarga
- El rango máximo de capacidad eléctrica es 200 microF
- Temperatura de trabajo : 0°C -40°C
- Alimentación : pilas 1 x 9 V, incluida
- Peso : 300 g

| MODELO | €/und | CÓDIGO |
|---------|-------|-----------|
| VDM-151 | 63,90 | OXYVDM151 |