

Multímetros digitales profesionales True RMS

PAN Profimeter-2

Multímetro digital True RMS CAT III 600 V con comprobador de tensión sin contacto y selección automática de rango

- Selección automática de rango
- Pantalla digital iluminada con barra analógica 5999
- **Detector de tensión sin contacto de 3 etapas (NCV)**
- **Memoria de valores mínimos/máximos**
- Medición de valor relativo
- **Medición de temperatura**
- Pantalla digital 22 mm
- **Valor eficaz verdadero (True RMS)**
- **Prueba de fase monopolar con alarma acústica**
- Retención de datos
- Prueba de diodos
- **Linterna LED**
- Apagado automático

Alcance de la entrega: Cable de prueba, Sensor de temperatura tipo K 40°C ~ 250°C, Manual de instrucciones



Especificaciones técnicas	PAN Profimeter-2
Tensión continua DC (V=)	10 μ V - 600 V
Tensión alterna AC (V~)	10 μ V - 600 V
Corriente continua DC (A=)	0,1 μ A - 10 A
Corriente alterna AC (A~)	0,1 μ A - 10 A
Resistencia (Ω)	0,1 Ω - 60 M Ω
Comprobador acústico de continuidad (•)))	< 30 Ω
Frecuencia (Hz)	0,001 Hz - 10 MHz
Ciclo de trabajo en % (PBM)	1 - 99 %
Capacidad (F)	10 pF - 100 mF
Temperatura (°C) (sensor tipo K)	-20 - 1000 °C
Temperatura ambiente (°C)	0 - 40 °C
Dimensiones del dispositivo	166 x 78 x 48 mm
Peso (bruto / neto)	378 / 252 g
Batería(s) necesaria(s):	2x 1,5 V AAA
Categoría de medición (CAT)	CAT III 600 V
Precisión (%)	0,5 % - 5,0 %



PAN Profimeter-2 Video DE:



PAN Profimeter-2 Video EN:

