

PINZA AMPERIMÉTRICA TRMS DE 1000 Aac/dc

DCM4000T



- Medición: Tensión AC/DC, corriente AC/DC, resistencia, frecuencia y capacidad
- Medición de temperatura
- Medición del valor eficaz verdadero (TRMS)
- Prueba de diodos y continuidad
- Detección de tensión sin contacto
- Rango automático
- 6000 cuentas
- Valores máximos/mínimos
- Medición relativa
- Apagado automático e indicador de batería baja
- CAT IV conforme a EN 61010



PINZA AMPERIMÉTRICA TRMS DE 1000 Aac/dc

Información General	
Display	6000 cuentas
Auto apagado	✓
Retro-iluminación	✓
Retención de lecturas	✓
Pruebas de diodo y continuidad	✓
Auto-rango	✓
MIX/MAX/REL	✓
Detección de Tensión sin contacto	✓
Diámetro mordaza	40m
Linterna	✓
Dimensiones	130x255x60mm
Peso	765g
Baterías	LR03, 3x1,5V AAA
Standars	EC 61010-1, IEC/EN61010-2-033
Categoría de seguridad	CAT IV 600V, CAT III 1000V
Accesorios incluidos	Juego de puntas de prueba, manual de usuario, sonda de temperatura tipo K, certificado de calibración, baterías y funda

DCM4000T

PINZA AMPERIMÉTRICA TRMS DE 1000 Aac/dc

Especificaciones	
Mediciones TRMS	✓
Tensión continua	1000V
Tensión alterna	750V
Corriente Alterna	1000A
Corriente Continua	1000A
Resistencia	20MΩ
Diodo	✓
Frecuencia	60kHz
Duty Cycle	✓
Capacidad	6mF
Continuidad	✓
Temperatura	-50°C / 760°C

Información para pedidos	
SKU	KPSDCM4000TCBINT
EAN code	8435394777719
UPC code	810053671986
Uds/box	30