

MULTÍMETRO DIGITAL TRMS 1000 V AC / DC

DMM3000



ESPECIFICACIONES

- Medidas TRMS
- Pantalla LCD de 6000 cuentas
- Tensión hasta 1000 V AC / DC
- Corriente hasta 10 A AC / DC
- Resistencia, frecuencia, capacidad
- Detección de tensión sin contacto (sensibilidad ajustable)
- Filtro pasa bajo
- Modo de baja impedancia (LoZ)
- Autoescala
- Barra gráfica en pantalla (60 segmentos)
- Imán magnético incorporado para utilización con las manos libres
- Categoría de sobretensión: CAT IV 600 V/CAT III 1000 V
- Avisador acustico de continuidad y prueba de diodos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Pantalla	6000 cuentas
Autoapagado	✓
Retroiluminación	✓
Barra gráfica	✓
Medidas relativas	✓
Retención de lecturas	✓
Pruebas de diodo y continuidad	✓
Autoescala	✓
Detección de tensión sin contacto	✓
Modo de baja impedancia (LoZ)	✓
Dimensiones	74 x 156 x 44 mm
Peso	250 g
Pilas	2 x AA 1,5 V NEDA 15 A/IEC LR6

Código: IM14046

Información general

Normativas	IEC 61010-1, IEC/EN61010-2-033
Diseño	Carcasa con adaptador para las puntas, pie inclinado y adhesivo magnético
Categoría de Sobretensión	CAT IV 600 V, CAT III 1000 V
Accesorios incluidos	Puntas de prueba estándar, manual y pilas