

MULTIMETRO DIGITAL 4000
CONTEOS LCD AC/DC 600V

SKU: 25609
MODELO: TMT536002

ESPECIFICACIONES	
Pantalla	4000 cuentas
Corriente (CC)	40 mA/400 mA/10 A
Corriente (CC/CA)	400 mV/4 V/40 V/600 V
Resistencia	400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω /40M Ω
Tamaño de producto	148x75x51 mm
Prueba de diodo	Si
Retención de datos	Si
Prueba de batería Si	Si
Flash	Si
Indicador de batería baja	Si
Pilas compatibles	AAA
Pantalla digital	Si
Tipo de alimentación	Batería extraíble



Aplicación:

Un multímetro es un instrumento de medición eléctrico portátil que permite medir diversas magnitudes eléctricas como voltaje (voltaje continuo y alterno), corriente (corriente continua y alterna) y resistencia. Se utiliza en electrónica, electricidad, automoción y otras áreas para diagnosticar problemas en circuitos, verificar componentes y realizar mediciones de diversos parámetros eléctricos.

Recomendaciones:

Al seleccionar un multímetro, es recomendable elegir un producto fabricado por una marca reconocida, con buena precisión y durabilidad. Verifica que el multímetro cuente con las funciones necesarias para tus aplicaciones y que sea fácil de usar. Además, asegúrate de que incluya puntas de prueba de buena calidad y un manual de instrucciones claro.

Observaciones:

Los multímetros pueden variar en tamaño, diseño y cantidad de funciones. Algunos modelos incluyen funciones adicionales como medición de capacitancia, frecuencia, temperatura y continuidad. Es importante utilizar el multímetro de acuerdo a las instrucciones del fabricante y tomar las precauciones necesarias para evitar daños al equipo y al usuario.

Medida: 16x5x22 cm	Marca TOTAL
Peso: 400 g	
Empaque: bLíster	

Accesorio

Pinzas de medición - Pilas AAA