

MULTIMETRO DIGITAL 600V 2000 CONTEOS RANGO MANUAL INDUSTRIAL

SKU: 26351

MODELO: TMT5360011

ESPECIFICACIONES

Pantalla	TRUR RMS 2000 cuentas
Voltaje CC	200mV/2V/20V/2500V/600V
Voltaje CA	20V/200V/600V
Resistencia	
Corriente CC	20mA/200mA/10A
Identificación de falso neutro	Si
Prueba de diodo	Si
Registro de valores Máx./Mín.	Si
Retención de datos con función de retroiluminación	Si
Luz flash	Si
Indicador de batería	Si
Alimentación	2 Baterías AAA

600V

2000 recuentos
Rango manual

70mm

30mm



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: 24.4x16.2x2.6 cm

Peso: 249 g

Empaque: Blíster

Marca
TOTAL

Accesorio

2 Baterías AAA R03