



FICHA TÉCNICA

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica Digital Diseñada Para Medir Valc Eficaz Verdadero (True Rms) De Corriente, Voltaje, Resistencia, Capacitancia, Chequear Diodos Y Comprobar Continuidad De Circuitos.

CÓDIGO:
UT210E



***Nombre:** Medidor de pinza digital de bolsillo

¿Dónde usarlo?: Para medir valor eficaz verdadero (True RMS) de corriente, voltaje, resistencia, capacitancia, chequear diodos y comprobar continuidad de circuitos.

Alimentación: Pila de 1.5 V (AAA) x 2

Auto apagado: Si

Cantidad x Empaque: 1

Código de Barras: 6935750521052

Código de producto: UT210E

Color: Negro/Rojo

Garantía: 2 años

Grupo del Calibrador: Digital

Marca: UNI-T

Medida: 175x60x33.5mm

Peso (Kg): 0.325 Kg

Presentación: Caja a Color

Procedencia: Importado

Se vende por: Unidad

Tipo: Medidores de Abrazadera

Usos: Construcción

INFORMACIÓN ADICIONAL

El Medidor De Pinza Mini Ut210E Esta Diseñado Para Funcionar Bien En Entornos De Espacio Limitado. Estos Son Herramientas Esenciales Para El Mantenimiento De Equipos Mecánicos Y Eléctricos, Instalación De Electrodomésticos, Con Un Rango Real De 100A Rms Con Un Conteo De 2000 Y Función Vfc.

