



## FICHA TÉCNICA

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica Uni-T Ut202 Diseñada Para Medir Voltaje Ac Y Dc, Corriente Ac, Resistencia Y Temperatura, También Permite Realizar El Chequeo De Diodos Y De Continuidad. Protección Contra Sobrecarga.

**CÓDIGO:**  
**UT202**

**\*Nombre:** Medidor de pinza digital

**Cantidad x Empaque:** 1

**Características 2:**

**Código de Barras:** 6935750520208

**Color:** Negro/Rojo

**Garantía:** 2 años

**Peso (Kg):** 0.393 Kg

**Procedencia:** Importado

**Tipo:** Medidores de Abrazadera

**¿Dónde usarlo?:** Diseñada para medir voltaje AC y DC, corriente AC, resistencia y temperatura, también permite realizar el chequeo de diodos y de continuidad.

**Características:** El UT202 es un medidor digital de pinza de rango automático de 400A con función de medición de temperatura. Puede medir la corriente sin desconectar el circuito.

**Certificaciones:** CE, RoHs

**Código de producto:** UT202

**Dimensiones:** 210x75.6x30mm

**Marca:** UNI-T

**Presentación:** Caja a Color

**Se vende por:** Unidad

**Usos:** Construcción

## INFORMACIÓN ADICIONAL

Medidor De Abrazadera Pinza Amperimétrica Uni-T Ut202 Diseñada Para Medir Voltaje Ac Y Dc, Corriente Ac, Resistencia Y Temperatura, También Permite Realizar El Chequeo De Diodos Y De Continuidad. Protección Contra Sobrecarga.