



## Mini Pinza Amperimétrica Digital UT210B UNI-T

### Descripción

#### CARACTERÍSTICAS

- **Medición de Corriente AC/DC hasta 200A:** Mide corrientes de manera precisa, ideal para circuitos de bajo a mediano voltaje.
- **Diseño Compacto y Portátil:** Tamaño pequeño que facilita su uso en áreas de difícil acceso y transporte cómodo.
- **Pantalla LCD Retroiluminada:** Lecturas claras y fáciles de leer en cualquier entorno, incluso con poca luz.
- **Función de Retención de Datos:** Permite congelar la lectura en pantalla para un análisis posterior.
- **Detección de Voltaje sin Contacto (NCV):** Para identificar rápidamente si hay tensión en el circuito sin necesidad de contacto directo.

#### ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
CORRIENTE AC (A)	2A/20A/200A	$\pm(2.5\%+5)$
CORRIENTE DC (A)	2A/20A/200A	$\pm(2.0\%+3)$
VOLTAJE AC (V)	2V/20V/200V/600V	$\pm(1.0\%+3)$
VOLTAJE DC (V)	2V/20V/200V/600V	$\pm(0.7\%+3)$
RESISTENCIA (Ohm)	200Ohm/2KOhm/20KOhm/200KOhm/2MOhm/20MOhm	$\pm(1.0\%+2)$
CAPACITANCIA (F)	20mF	$\pm(4\%+5)$

#### FUNCIONES ESPECIALES

CONTADOR DISPLAY	2000
SELECCIÓN DE RANGO	Manual
CAPACIDAD DE MORDAZA	16 mm

---

<b>TRUE RMS</b>	Si
<b>NCV</b>	Si
<b>PRUEBA DE LÍNEA VIVA</b>	No
<b>TEST DE DIODO</b>	Si
<b>TEST DE CONTINUIDAD</b>	Si
<b>MAX/MIN</b>	No
<b>MODO ZERO/RELATIVE</b>	Si
<b>TEST DE TRANSISTOR (hFE)</b>	No
<b>SALIDA DE ONDA CUADRADA</b>	No
<b>RETENCIÓN DE DATOS</b>	Si
<b>AUTO OFF</b>	Si
<b>INDICADOR DE BATERÍA BAJA</b>	Si
<b>PANTALLA RETROILUMINADA</b>	Si
<b>IMPEDANCIA DE ENTRADA PARA DCV</b>	Alrededor de 10MΩ

## CARACTERÍSTICAS GENERALES

<b>MODELO</b>	UT210B
<b>MARCA</b>	Uni-T
<b>ALIMENTACIÓN</b>	2 Pila AAA 1.5V (R03)
<b>DISPLAY</b>	3.93 x 2.65 cm
<b>COLOR</b>	Rojo y gris
<b>PESO</b>	120 gramos
<b>DIMENSIONES</b>	158 mm x 60 mm x 33,5 mm
<b>ACCESORIOS</b>	• 2 Pilas AAA
<b>SEGURIDAD</b>	CAT II 600V, CAT III 300V