



Pinza Amperimétrica Digital True RMS 1000A AC NCV con Temperatura UT206B UNI-T

Descripción

Pinza Amperimétrica Digital 1000A RMS

Las series UT206B tienen un LCD grande, RMS verdadero, memoria de autoescala y funciones NCV. Se ajustan a la clasificación de seguridad CAT III 1000V/CAT IV 600V y certificada por CE/ETL. El UT206B, vienen con el modo LoZ para eliminar el voltaje «fantasma», la función LPF ACV para medir el voltaje INV y VFD y el modo de corriente de entrada para capturar la corriente transitoria. El UT206B también cuenta con una medición de temperatura de alta precisión con una resolución de 0,1 °C, y se pueden equipar con una sonda de corriente flexible para extender el rango de medición de la corriente alterna a 3000A.

Características

1. Botón de linterna: Presione brevemente este botón para encender/apagar la linterna.
2. Captura de corriente de entrada
3. Pantalla multisegmento NCV y alarma audio/visual
4. True RMS/retroiluminación automática
5. NCV/Función de retención
6. Sonda de corriente Flexible (opcional no incluido) para extender el rango de medición de la corriente alterna a 3000A

ESPECIFICACIONES

FUNCIÓN	RANGO	TOLERANCIA
CORRIENTE AC (A)	1000A	$\pm(2\%+5)$
RESPUESTA DE FRECUENCIA DE CORRIENTE ALTERNA	50Hz-60Hz	
CORRIENTE DE ENTRADA (A)	1000A	$\pm(10\%+10)$
VOLTAJE AC (V)	1000V	$\pm(1,2\%+3)$

VOLTAJE DC (V)	1000V	±(0,5%+5)
FILTRO DE PASO BAJO (LPF ACV)	1000V	±(2%+5)
RESPUESTA DE FRECUENCIA DE TENSIÓN AC	40Hz-400Hz	
LoZ ACV	1000V	±(2%+5)
RESISTENCIA (OHM)	60MOhm	±(1%+2)
CAPACITANCIA (F)	60mF	±(4%+5)
TEMPERATURA	-40 °C – 1000 °C	±(1%+2)
FRECUENCIA DE BAJA TENSIÓN (HZ)	10Hz-1MHz	±(0,1%+3)
CICLO DE TRABAJO (%)	10%-90%	±(2,6%+7)

FUNCIONES ESPECIALES

BARRA ANALÓGICA	31 segmentos
SONDA DE CORRIENTE FLEXIBLE (NO INCLUIDA)	Se extiende hasta 3000A
CONTADOR DISPLAY	6000
CAPACIDAD DE MORDAZA	42 mm
BARRA ANALÓGICA	Si
SELECCIÓN DE RANGO	Automático/Manual
TRUE RMS	Si
TEST DE DIODOS	Si
FUNCIÓN NCV (DETECCIÓN DE VOLTAJE SIN CONTACTO)	Si
MODO RELATIVO	Si
REGISTRO MAX/MIN	Si
TEST DE CONTINUIDAD	Si
INDICADOR DE BATERÍA BAJA	Si
PROTECCIÓN DE ENTRADA	Si
IMPEDANCIA DE ENTRADA DCV	> 10MOhm

CARACTERÍSTICAS GENERALES

MODELO	UT206B
MARCA	Uni-T
ALIMENTACIÓN	Pila de 1,5 V (R03) x 3
DISPLAY	43 mm x 45 mm
PESO NETO DEL PRODUCTO	465g
DIMENSIONES DEL PRODUCTO	272 mm x 81 mm x 43,5 mm

ACCESORIOS

- Puntas de prueba
- Pilas AAA 1.5V x 3
- Termocupla
- Manual en inglés.
- Bolsa de transporte

mihaba.com