



FICHA TECNICA

MODELO: PINZA VOLTI-AMPERIMETRICA UT208A

MODELO		UT208A
Corriente AC (A)	40A / 400A / 1000A	$\pm (2\% + 2)$
Corriente DC (A)	40A / 400A / 1000A	$\pm (1.5\% + 5)$
Voltaje CA (V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 750V	$\pm (1.2\% + 3)$
Voltaje DC (V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 1000V	$\pm (0.8\% + 1)$
Resistencia (Ω)	400 Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400 k Ω / 4M Ω / 40M Ω	$\pm (1\% + 2)$
Capacitancia (F)	4nF / 40nF / 400nF / 4 μ F / 40 μ F / 100 μ F	$\pm (4\% + 3)$
Frecuencia (Hz)	10Hz / 100Hz / 1kHz / 1 0kHz / 1MHz / 10MHz	$\pm (0.1\% + 3)$
Temperatura ($^{\circ}$ C)	-40 $^{\circ}$ C ~ 1000 $^{\circ}$ C	$\pm (2.5\% + 3)$

CARACTERISTICAS

Display Count		4000
Rango automático		√
Capacidad de la mandíbula		55mm
RMS verdadero	Voltaje CA / Corriente CA	
Ciclo de trabajo	0.1% ~ 99.9%	√
Diodo		√
Apagado automático		√
Zumbador de continuidad		√
Indicación de batería a baja		√
Retención de datos		√
LCD luz de fondo		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Poder	Batería alcalina de 9V (6LF22)
Tamaño del LCD	47 mm x 30 mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	533g
Tamaño del	286 mm x 105 mm x 45 mm

producto	
accesorios estandar	Batería, Cable de prueba, Caja de herramientas, Sonda de temperatura de contacto puntual
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles
Cantidad estándar por caja	20 piezas
Medición estándar del cartón	600 × 370 × 474mm (0.11 CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón estándar	28.3kg