



FICHA TECNICA

MODELO: PINZA VOLTI-AMPERIMETRICA UT206A

Presupuesto		
MODELO		UT206A
Corriente AC (A)	400A / 1000A	$\pm (1.5\% + 5)$
Voltaje CA (V)	4V / 40V / 400V / 600V	$\pm (1.2\% + 5)$
Voltaje DC (V)	400mV / 4V / 40V / 400V / 600V	$\pm (0.8\% + 1)$
Resistencia (Ω)	400 Ω / 4k Ω / 40k Ω / 400k Ω / 4M Ω / 40M Ω	$\pm (1\% + 2)$
Frecuencia (Hz)	10Hz ~ 10MHz	$\pm (0.1\% + 3)$
Temperatura ($^{\circ}$ C)	-40 $^{\circ}$ C ~ 1000 $^{\circ}$ C	$\pm (2\% + 8)$
CARACTERISTICAS		
Display Count		4000

Rango automático		√
Capacidad de la mandíbula		40mm
Diodo		√
Apagado automático		√
Zumbador de continuidad		√
Indicación de batería baja		√
Retención de datos		√
Modo relativo		√
LCD luz de fondo		√
Visualización completa de iconos		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Poder	Batería de 9V (6F22)
Tamaño del LCD	37mm x 18mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	350 g
Tamaño del producto	236 mm x 97 mm x40 mm
Accesorios estandar	Batería, cable de prueba, bolsa de transporte, Sonda de temperatura de contacto puntual
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles

Cantidad estándar por caja	20 piezas
Caja de cartón estándar Medición	525 × 355 × 380 mm (0.071CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón estándar	15.7kg