



FICHA TECNICA

MODELO: PINZA VOLTI-AMPERIMETRICA UT202A

Presupuesto		
MODELO		UT202A
Corriente AC (A)	20A / 200A / 600A	± (1.5% + 5)
Voltaje CA (V)	2V / 20V / 200V / 600V	± (1.2% + 5)
Voltaje DC (V)	200mV / 2V / 20V / 200V / 600V	± (0.8% + 1)
Resistencia (Ω)	200 Ω / 2k Ω / 20k Ω / 200k Ω / 2M Ω / 20M Ω	± (1% + 2)
CARACTERISTICAS		
Display Count		2000
Rango manual		√
Capacidad de la mandíbula		28mm
Diodo		√

Zumbador de continuidad		√
Batería baja Indicación		√
Retención de datos		√
Modo MAX		√
Modo MIN		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Poder	Batería de 9V (6F22)
Tamaño del LCD	35.6mm x 18mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	220 g
Tamaño del producto	210mm X 75.6mm X30mm
accesorios estandar	Baterias, prueba de plomo, bolsa de transporte
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual de ingles
Cantidad estándar por caja	48 unids
Medición estándar del cartón	503mm × 485mm × 295mm (0.072 CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón estándar	24.8kg