



FICHA TECNICA

MODELO: MULTIMETRO DIGITAL UT132B

Presupuesto	Distancia	La mejor exactitud
MODELO		UT132B
Voltaje DC (V)	UE: 200mV / 2000mV / 20V / 200V / 600V	± (0.5% + 2)
	ROW: 200mV / 2000mV / 20V / 200V / 250V	
Voltaje CA (V)	UE: 200V / 600V	± (1.2% + 3)
	FILA: 200V / 250V	
Corriente DC (A)	2000µA / 200mA / 10A	± (1% + 2)
Resistencia (Ω)	200Ω / 2000Ω / 20kΩ / 200kΩ / 2000kΩ / 20MΩ	± (0.8% + 5)
CARACTERISTICAS		
Display Count		2000
Rango manual		√

Prueba de batería	1.5V / 9V	± (1% + 2)
Salida de onda cuadrada		
Diodo		√
Transistor		√
Zumbador de continuidad		√
Indicación de batería baja		√
Retención de datos		√
Impedancia de entrada para DCV	Alrededor de 10MΩ	√

CARACTERÍSTICAS GENERALES

Poder	Batería de 9V (6F22)
Tamaño del LCD	49mm x 18mm
Color del producto	Rojo y gris
Peso neto del producto	200 g
Tamaño del producto	72mm × 137mm × 35mm
accesorios estandar	Batería, cable de prueba, enchufe multiuso
Embalaje individual estándar	Caja de regalo, manual en inglés.
Cantidad estándar por caja	66 piezas
Medición estándar del cartón	595mm × 360mm × 420mm (0.09CBM por caja estándar)
Peso bruto del cartón estándar	23kg