

9973

SERIE MULTÍMETRO DIGITAL UT131

TAMAÑO PALMA DE LA MANO

El Multímetro digital UT131 es de tamaño palma de la mano de alta precisión, está diseñado para medir voltaje en AC/DC y intensidad en DC, resistencia, chequea continuidad de circuitos y diodos, es de rango manual y tiene un display máx. de 2.000.



CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Rango manual
- Comprobador de diodos
- Comprobador de continuidad
- Mide Resistencia



ESPECIFICACIONES	RANGO	PRECISIÓN
Voltaje DC (V)	200mV/2000mV/20V/200V/250V	$\pm(0.5\%+2)$
Voltaje AC (V)	200V/250V	$\pm(1.2\%+3)$
Intensidad DC (A)	2000 μ A/20mA/200mA/10A	$\pm(1.2\%+3)$
Resistencia (Ω)	200 Ω /2000 Ω /20k Ω /200k Ω /20M Ω /200M Ω	$\pm(0.8\%+2)$
CARACTERÍSTICAS		
Dígitos por pantalla		2000
Rango Manual		✓
Comprobador de diodos		✓
Comprobador de continuidad		✓
Pantalla retroiluminada		✓
NCV		✓
Test de caída	2m	✓
CARACTERÍSTICAS GENERALES		
Voltaje de la pila	1.5v x2	
Tamaño de pantalla	66mm×51mm	
Color del producto	Rojo y gris	
Peso neto del producto	473g	
Dimensiones del producto	131mm×95mm×58mm	
Accesorios	Pilas incluidas, cable de prueba, funda	
Código EAN	8420738288884	

