

# 9972

## SERIE MULTÍMETRO DIGITAL UT131C TAMAÑO PALMA DE LA MANO

El Multímetro digital UT131C es de tamaño palma de la mano de alta precisión, está diseñado para medir voltaje en AC/DC, resistencia, temperatura en Cº y Fº, 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
- Mide Temperatura
- Mide Resistencia



# 9972

<b>ESPECIFICACIONES</b>	<b>RANGO</b>	<b>PRECISIÓN</b>
Voltaje DC (V)	200mV/2000mV/20V/200V/250V	±(0.5%+2)
Voltaje AC (V)	200V/250V	±(1.2%+3)
Intensidad DC (A)	10A/200mA/20mA/2000μA	±(1%+2)
Resistencia (Ω)	200Ω/2000Ω/20kΩ/200kΩ/20MΩ	±(0.8%+2)
Temperatura (°C)	-40°C-1000°C/-40°F-1832°F	

## **CARACTERÍSTICAS**

Dígitos por pantalla	2000
Rango Manual	√
Autoapagado	√
Comprobador de diodos	√
Comprobador de continuidad	√
Pantalla retroiluminada	√
Test de caída 2m	√

## **CARACTERÍSTICAS GENERALES**

Voltaje de la pila	2 x LR03 AAA 1,5V
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, sonda de temperatura, funda
Código EAN	8420738288877