

9909: Multímetro Digital Series UT58C



CARACTERÍSTICAS DESTACABLES

- Comprobador de diodos
- Aviso sonoro de continuidad
- Mide Resistencia
- Transistor
- Temperatura
- Capacitancia
- Frecuencia



ESPECIFICACIONES	RANGO	PRECISIÓN
Voltaje DC (V)	200mV/2V/20V/200V/1000V	±(0.5%+1)
Voltaje AC (V)	2V/20V/200V/750V	±(0.8%+3)
Intensidad DC (A)	2mA/200mA/20A	±(0.8%+1)
Intensidad AC (A)	2mA/200mA/20A	±(1%+3)
Resistencia (Ω)	200Ω/2kΩ/20kΩ/2MΩ/20MΩ	±(0.8%+1)
Capacitancia(F)	2nF/200nF/100μF	±(4%+3)
Frecuencia (Hz)	2kHz/20kHz	±(1.5%+5)
Temperatura (°C)	-40 °C ~ 1000°C	±(1%+3)
CARACTERÍSTICAS		
Dígitos por pantalla		2000
Rango Manual		✓
Comprobador de diodos		✓
Transistor		✓
Auto Apagado		✓
Continuidad		✓
Captura de datos		✓
Indicador de batería baja		✓
Full Icon Display		✓
Impedancia de entrada DCV	Alrededor de 10MΩ	✓
Indicaciones de conexión del cable de prueba		✓
CARACTERÍSTICAS GENERALES		
Voltaje de la pila	9V (6F22)	
Tamaño de pantalla	60mmX54mm	
Color del producto	Rojo y Gris	
Peso neto del producto	350g (Incluyendo la funda)	
Dimensiones del producto	179mm×88mm×39mm	
Accesorios	Pilas incluidas, cable de prueba, bolsa de transporte, enchufe multiusos, sonda de temperatura	
Código EAN	8420738267193	