MULTÍMETRO DIGITAL TIPO LAPIZ **CÓDIGO 9241-ML200**

- Lectura manual/auto
- Maximum mode
- Bloqueo de pantalla
- Avisa cuando tiene poca batería
- Se autoapagaRatio de seguridad: CAT III 600V





sonda (incluido)

clips (incluido)

ESPECIFICACIONES

Función	Rango	Resolución	Precisión
Voltaje DC	200mV/2V/20V/200V/600V	0.1mV/1mV/10mV/0.1V/1V	±(0.7%+2)
Voltaje AC	200mV/2V/20V/200V	0.1mV/1mV/10mV/0.1V	±(0.8%+3)
	600V	1V	±(1.0%+3)
Corriente DC	20mA/200mA	10μA/0.1mA	±(1.5%+3)
Corriente AC	20mA/200mA	10μA/0.1mA	±(2.0%+3)
Resistencia	200Ω	0.1Ω	±(1.0%+3)
	2kΩ/20kΩ/200kΩ/2MΩ	1Ω/10Ω/0.1kΩ/1kΩ	±(1.0%+1)
	20ΜΩ	10kΩ	±(1.0%+5)
NCV	>50V AC		
Logic level test	<1.5V (green LED on) 1.5~3.5V (green & red LED off) >3.5V (red LED on)		
Diodo	circuito abierto voltage 1.5V		
Continuidad sirena	<60Ω		
Fuente alimentación	2 pilas de 1.5V AAA		



FOUIPO ESTÁNDAR

Unidad principal	1 pc		
Sonda	1 ud		
Clip	2 uds		
Pila 1.5V	2 uds		