

MULTÍMETRO DIGITAL

CÓDIGO 9242-ML100

- Bloqueo de pantalla
- Luz de la pantalla
- Avisa cuando tiene poca batería
- Ratio de seguridad: CAT II 600V



sondas (incluidas)

ESPECIFICACIONES

Función	Rango	Resolución	Precisión
DC Voltage	200mV/2V/20V/200V	0.1mV/1mV/10mV/0.1V	$\pm(0.5\%+3)$
	600V	1V	$\pm(0.8\%+5)$
AC Voltage	200V/600V	0.1V/1V	$\pm(1.2\%+10)$
DC Intensidad	200 μ A/2mA	0.1 μ A/1 μ A	$\pm(1.0\%+3)$
	20mA	10 μ A	$\pm(1.0\%+5)$
	200mA	0.1mA	$\pm(1.5\%+5)$
	10A	10mA	$\pm(3.0\%+10)$
Resistencia	200 Ω	0.1 Ω	$\pm(0.8\%+5)$
	2k Ω /20k Ω /200k Ω	1 Ω /10 Ω /0.1k Ω	$\pm(0.8\%+2)$
	2M Ω	1k Ω	$\pm(1.0\%+5)$
Diodo	circuito abierto 3.0V		
Continuity buzzer	<70 \pm 30 Ω		
Transistor hFE	rango de medición 0~1000		
Fuente alimentació	1 \times 9V 6F22/NEDA 1604 battery		



EQUIPO ESTÁNDAR

Unidad principal	1 ud
Sonda	2 uds
Batería 9V	1 ud