

# Multímetros

95.003

Sep / 23

- Prueba de diodos y continuidad audible.
- Categoría de protección: CAT II 600V
- Incluye : protector de goma, puntas de prueba



D7000351



D7003806

		D7000351	D7003806
Voltaje DC	rango	600 V	600 V
	resolución	0,1 mV	0,1 mV
	exactitud	±(1,5 % lec + 2 dig)	±(0,5 % lec + 3 dig)
Voltaje AC	rango	600 V	600 V
	resolución	0,1 mV	0,1 mV
	exactitud	±(2,0 % lec + 4 dig)	±(1,2 % lec + 5 dig)
Corriente DC	rango	10 A	10 A
	resolución	0,1 $\mu$ A	0,1 $\mu$ A
	exactitud	±(2,5 % lec + 5 dig)	±(1,0 % lec + 5 dig)
Corriente AC	rango	10 A	10 A
	resolución	0,1 $\mu$ A	0,1 $\mu$ A
	exactitud	±(3,0 % lec + 7 dig)	±(2,5 % lec + 10 dig)
Resistencia	rango	40 M $\Omega$	40 M $\Omega$
	resolución	0,1 $\Omega$	0,1 $\Omega$
	exactitud	±(2,0 % lec + 3 dig)	±(0,8% lec + 5 dig)
Capacitancia	rango	100 $\mu$ F	200 $\mu$ F
	resolución	0,001 nF	0,001 nF
	exactitud	±(5,0 % lec + 5 dig)	±(0,3 % lec + 5 dig)
Frecuencia	rango	5 MHz	400 kHz
	resolución	0,001 Hz	100 Hz
	exactitud	±(1,5 % lec + 4 dig)	±(3,0 % lec + 15 dig)
Temperatura °C	rango	-20+750	-20 + 1000 °C
	resolución	1 °C	1 °C
	exactitud	±(3,0 % lec + 3 dig)	±(2,0 % lec + 3 dig)
incluye	T/C tipo K funda de teflón		
Alimentación	1 batería 9 V		

• Lec: lo leído