

Multímetro digital automoción



Características

- Multímetro digital de automoción para el análisis de motores.
- Medición de tensión AC/DC (600V), corriente AC/DC (10A) y resistencia.
- Medida del ángulo DWELL y de la velocidad angular

 TACH
- Engine Analyzer de 2.000 cuentas.
- Avisador acústico de continuidad y prueba de diodos.
- · Valores máximos.
- Retención de lecturas. 2.000 cuentas.
- · Escala automática.
- Autoapagado e indicador de batería baja.
- Pantalla retroiluminada.
- Bolsa de transporte incluida.
- Se suministra con cables.
- Certificado de calibración de fábrica incluido.

Gama del Artículo

Código	Dimensiones (mm)	Peso (grs)	Pila
50007	150 x 74 x 41	202	2 x AAA - 1,5V

Especific.	Intervalo	Resolución	Precisión
Voltaje DC	200mV/2V/20V/200V/600V	0,1mV/1mV/10mV/0,1V	±(0,7%+2)
Voltaje AC	200mV/2V/20V/200V	0,1mV/1mV/10mV/0,1V	±(0,8%+3)
	600V	0,1V	±(1.0%+3)
Corriente DC	10A	0,01A	±(2,0%+10)
Corriente AC	10A	0,01A	±(3%+10)
Resistencia	200?	0,1?	±(1,0%+3)
	2k?/20k?/200k?/2M?	0,001k?/0,01k?/0,1k?/0,001M?	±(1,0%+1)
	20M?	0,01M?	±(1,0%+5)
Frecuencia (V)	4CYL/6CYL/8CYL	0,1°C	±(3,0%)
Ciclo de trabajo	4CYL/6CYL/8CYL	10 RPM	±(3%+3)













Empresa ESPAÑOLA de FABRICACIÓN NACIONAL de INSTRUMENTACIÓN ELECTRÓNICA DE MEDIDA

- La GAMA más amplia del mercado
- La más FIABLE
- Disponibilidad INMEDIATA
- Plazo de entrega 24H
- SERVICIO Técnico personalizado
- Teléfono de atención al CLIENTE
- CALIDAD, SEGURIDAD, CONFIANZA

www.acha.com