

Multímetro digital de automoción auto rango con símbolos de función en pantalla y barra grafica. De gran calidad y robustez, incorpora función de tacómetro para la medida de RPM. Protegido en corriente mediante fusibles y hasta 600V en demás funciones. Muy utilizado en el sector de automoción, talleres de reparación, nautica y servicios técnicos. Puede comprobar mototres de 1,2,3,4,5,6,8,10 o 12 cilindros. Y motores de 2 y 4 tiempos.

**Características:**

	BM319
Multímetro digital de 3 5/6dig. (6000 cuentas)	•
Con display iluminado y barra gráfica (24 segmentos)	•
Medida de tensión en CA / CC (mV/V)	•
Medida de corriente en CA / CC (uA/mA/A)	•
Medida de resistencia / continuidad / diodos	•
Medida de frecuencia / ciclo trabajo % / capacidades	•
Medida de temperatura	•
Medida de RPM /Angulo Dwell / Pulsos (ms)	•
Detector de inyección de fuel (TBI / PFI)	•
Selección de rango: auto / manual	•
Retención de lectura (Hold) / medida relativa	•
Función de auto apagado	•
Protector goma anti-golpes	•

**Especificaciones:**

<b>Medidas de TENSIÓN CA / CC</b>	
Rango	60mV-600.0mV-6.000V-60.00V-600V-1000V
Resolución / Precisión básica	0.01mV / ±2.0% + 5 dig.(CA) y ±0.3% + 3dig.(CC)
<b>Medidas de CORRIENTE CA / CC</b>	
Rango	600uA-6000uA-60mA-600mA-6A-10A (en 30s. max.)
Resolución / Precisión	1mA / ±2.0%+ 5 dig.(CA) y ±0.5%+ 3 dig.(CC)
<b>Medidas de RESISTENCIA</b>	
Rango	600.0Ω-6.000-60.00-600.0kΩ-6.000M-60.00MΩ
Resolución / Precisión	0.1Ω/±0.5% + 3 dig.
<b>Medidas de RPM</b>	
Rango / Precisión	Hasta 20.000rpm / ± 2rpm
<b>Otras especificaciones</b>	
Medidas Dwell	De 0º - 360º / de 0 a 100%
Medidas de frecuencias	de 10Hz a 50kHz
Detector de inyección de fuel	TBI monopunto/ PFI multipunto
Medidas de temperatura	-50º C a 1000º C / Resol.: 1ºC
Prueba de continuidad (pitido)	Aviso acústico entre 10 y 200ohm
Ancho de banda	50Hz - 500Hz
Protección en corriente	Dos Fusibles: 0.63A/500V & 6,3A/500V
Protección en otras funciones	600V
Alimentación	2 bat. 1.5V (AAA)
Dimensiones/ Peso	161 x80 X50mm. 340g.
Normas seguridad	CE/CAT. II 1000V

**Fabricante:**

BRYMEN

Cód. 167



**Accesorios Incluidos:**

- Cables de prueba
- Protector de goma
- Pinza inductiva RPM
- Sonda temperatura mod. MS3400
- Batería.
- Instrucciones

**Accesorios Opcionales:**

- Otras sondas tipo K (Ver sondas + convertidor TKS-1)