

# Comprobador Automovilístico Multifunción



El comprobador automovilístico multifunción permite diagnosticar fallos eléctricos en vehículos de 6, 12 y 24 V, con pruebas eléctricas específicas para el alternador y el motor de arranque.



- **Calibración automática**  
Pruebas de baterías de 6/12/24 V con resultados en semáforo LED
- **Prueba hasta un máximo de 50 V**
- **Comprobación rápida de corriente**  
Hasta 80 A sin retirar los fusibles
- **Adaptador de corriente**  
Para comprobaciones de corriente en línea
- **Prueba del motor de arranque de 12/24 V**  
Comprueba la batería durante el arranque del motor
- **Prueba del alternador de 12/24 V normal e inteligente**  
Para comprobar el sistema de carga del vehículo
- **Ajustes de frecuencia y ciclo de trabajo**  
Para ayudar en la prueba de sensores
- **Modos de continuidad y resistencia**  
Para localizar fallos en el cableado
- **Exterior robusto y resistente**



Especificaciones	Reino Unido/Euro
Referencia	RMM500
Prueba de tensión	6/12/24 voltios
Prueba del motor de arranque	12/24 voltios
Prueba del alternador	12/24 voltios
Rango de tensión	0 - 50 V CC $\pm 2\%$
Corriente (en paralelo)	0 - 80 A $\pm 3\%$ , 3 - 30 A (fusible Mini), 3 - 40 A (fusible Estándar), 20 - 80 A (fusible Maxi)
Corriente (en línea)	1 - 999 mA $\pm 1\%$ (rango bajo), 1 - 30 A $\pm 2\%$ (rango alto)
Resistencia	0 - 1 M $\Omega$ $\pm 2\%$
Frecuencia	1 Hz - 20 KHz $\pm 1$ Hz
Continuidad	0 - 500 $\Omega$
Temperatura de funcionamiento	0 - 50 °C
Baterías	3 pilas AA (no incluidas)
Dimensiones del paquete	260 (Al.) x 360 (An.) x 98 (Pr.)
Cantidad del paquete	8 x 1
Código de barras	5055175240367

Ring Automotive Limited . Gelderd Road, Leeds, LS12 6NA Inglaterra  
 Teléfono +44 (0)113 213 2000 . Fax +44 (0)113 231 0266  
 Correo electrónico autosales@ringautomotive.com . www.ringautomotive.com  
 /ringautomotive