

54795

MÁQUINA DE DIAGNÓSTICO MULTIMARCA - OBDII/EOBD PARA VEÍCULOS

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Tela	128x64px
Temperatura de trabalho	0~60°C (32~140F°)
Alimentação	8.0~18.0V
Conectores	OBD II
Dimensões (CxLxA)	108x74x20mm
Peso	0,35Kg



RESUMEN

Funciona na maioria dos veículos compatíveis com OBDII dos Estados Unidos, Europa e Ásia após o ano 2000, suportando os protocolos OBDII: CAN, J1850 PWM, J1850 VPW, ISO141 e KWP 2000.

VANTAGENS:

- ✓ Leitura de códigos.
- ✓ Dados ao vivo.
- ✓ Informações do veículo.
- ✓ Apagar códigos.
- ✓ Inspeção e manutenção.
- ✓ Idiomas: ES, EN, FR, ALM, PT, GRE.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

- Tela retroiluminada de 128x64 pixels com ajuste de contraste.
- Temperatura de operação: 0 a 60°C (32 a 140°F).
- Temperatura de armazenamento: -20 a 70°C (-4 a 158°F).
- Alimentação externa: 8,0 a 18,0V, alimentado pela bateria do veículo.
- Comprimento: 108 mm.
- Largura: 74 mm.
- Altura: 20 mm.
- Peso: 0,35 Kg.



54795

MÁQUINA DE DIAGNÓSTICO MULTIMARCA - OBDII/EOBD PARA VEÍCULOS