

TB880eOBD



- ❖ **Equipamento para Leitura de Parâmetros OBFCM segundo Deliberação Nº 1051/2025**
- ❖ Adicionalmente, detecta e interpreta 9 protocolos OBD do veículo, realizando a ligação directa com a UCE medindo também RPM e temperatura.
- ❖ Válido para viaturas Diesel ou Gasolina
- ❖ Apto para viaturas Ligeiras e Pesadas
- ❖ Comunicação com PC via Bluetooth® (Classe I).
- ❖ Cobertura até 100 metros (em óptimas condições)

Especificações

- Medida de RPM do motor por OBD.
- Medida de Temperatura do motor por OBD.
- Leitura do VIN do veículo.
- Indicação do estado de Luz de avaria e quilometragem
- Leitura de Parâmetros OBFCM
- Detecta e interpreta 9 protocolos OBD.
- Alimentação directa a partir da ficha EOBD.
- Ligação a PC via Bluetooth® (Classe I).



Características técnicas

• GAMA DE MEDIÇÃO	
Rotações	medida via OBD
Temperatura	medida via OBD
• ALIMENTAÇÃO	
Intervalo	de 12 a 34 VDC
Possibilidades	Directa a partir da ficha EOBD
• Comunicação	Bluetooth® (Classe I)
• Consumo	0,35 A
• Dimensões	105 x 50 x 25 mm
• Peso	100 gr