







OBD

DISEÑADO PARA

PLUG & PLAY

## **ADAPTER OBDII**

Establecer una conexión OBD con el controlador de gas permite leer todos los parámetros del motor, diagnosticar y leer/borrar errores OBD desde el nivel de software del controlador de GLP sin necesidad de utilizar un escáner de diagnóstico externo.



**DIMENSIONES:** 134 x 30 x 22mm

## **DATOS TÉCNICOS:**

- El adaptador permite una conexión sencilla (plug-and-play) del mazo de cables de la ECU de gasolina a la toma OBDII del vehículo, sin necesidad de soldarlos a los cables originales.
- Permite la desconexión física rápida de la comunicación OBD del vehículo con el controlador de gasolina para proporcionar una línea de diagnóstico para escáneres OBD externos.
- El adaptador OBD es compatible con todos los protocolos de comunicación OBD más comunes mediante los pines n.º 7 (ISO 9141, KWP 2000 EG CC SLOW, KWP 2000 FAST) y 6 y 14 (CAN 250k 11b, CAN 250k 29b, CAN 500k 29b, CAN 500k
- Disponible en 3 tipos de conectores OBDII, lo que permite su uso en una amplia gama de vehículos.

