

Adapter OBDII

La conexión de OBD con el controlador de gas permite la lectura de todos los parámetros del motor, la diagnóstica, la lectura/eliminación de errores de OBD del nivel de programa del controlador de gas, sin la necesidad de un escáner externo.



Datos técnicos

- El adaptador posibilita la conexión fácil (plug-and-play) de los cables de la unidad ECU de gas a la toma de OBDII del vehículo sin la necesidad de soldarlos a los cables originales del vehículo.
- Permite la desconexión rápida de la comunicación OBD del controlador de gas para compartir la línea diagnóstica para escáneres externos de OBD.
- El adaptador de OBD funciona con todos los protocolos de comunicación OBD usando los pines número 7 (ISO 9141, KWP 2000 SLOW, KWP 2000 FAST) como también los 6 y 15 (CAN 250k 11b, CAN 250k 29b, CAN 500k 29b, CAN 500k 11b)
- Accesible en 3 tipos del conector OBDII lo que posibilita el uso en una amplia gama de vehículos.

