



Figura 1 – Adaptador TDL – OBDII CAN

- Conexão protocolo OBDII
- Conexão com ECUs OEM
- Plug and Play
- Conexão auxiliar CAN padrão Pro Tune

## Aplicação

Utilizado para conectar o Touch Dashlogger (TDL) com uma ECU OEM, utilizando o protocolo de comunicação OBD-II ISO ou OBD-II CAN. Constituído por duas entradas analógicas, uma entrada de comunicação OBD-II, uma entrada extensora para adição de dispositivo de comunicação CAN e um conector padrão para TDL.

## Especificações Técnicas

### Características elétricas

Duas entradas analógicas por conectores Mike 3 e 4 vias macho

Conexão OBDII-ISO e OBDII-CAN

Conexão Auxiliar CAN

### Características mecânicas

Construção com cabo automotivo

Dimensão 200 mm

Cobertura de termo retrátil