

CanSniffer



CanSniffer to skuteczna alternatywa wobec ryzykownych ingerencji w układ elektroniczny pojazdu. Urządzenie odczytuje transmisję CAN na zasadzie całkowitej nieinwazyjności w instalację, a montaż ogranicza się do zapięcia CanSniffer na przewodach szyny CAN z wykorzystaniem prostej czynności zacisku. CanSniffer znajdzie zastosowanie wszędzie tam, gdzie nie zalecana lub zabroniona jest ingerencja w szynę CAN.

Podstawowe parametry:

/// rodzaj zasilania:	napięcie stałe niestabilizowane
/// zasilanie:	11 - 30 [V]
/// pobór prądu:	11 [mA] przy 12 [V]
/// prędkości odczytu CAN:	33 - 500 [kb/s]
/// wymiary:	długość 34 [mm], średnica 20 [mm]
/// zakres temperatur pracy:	-40 ÷ 80 [st. C]

Zastosowanie:

- /// urządzenia LX1, LX MICRO, L35, L350
- /// urządzenia innych producentów pracujące w standardzie CAN o prędkości przesyłu danych 33 - 500 [kb/s]