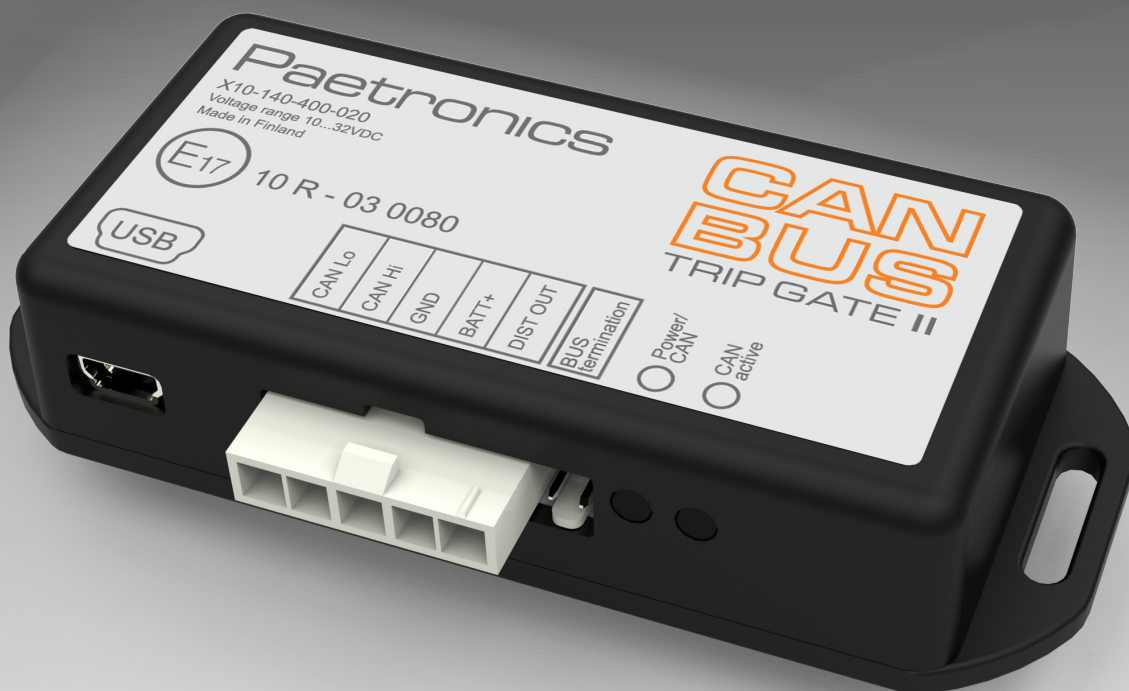


CAN BUS TRIP GATE II

CAN BUS Trip Gate -pulssimuunnin muuntaa auton tietoväylän (CAN-väylä) matkatiedon taksamittarille soveltuviksi jännitepulsseiksi turvallisesti ja helposti. CAN BUS Trip Gate ei liitetä esimerkiksi auton ABS-jarrujen antureiden signaaleihin, jolloin se ei vaikuta jarrujen toimintaan. Laite soveltuu kaikkiin automerkkeihin ja malleihin.



Tekniset tiedot

Käyttöjännitealue:	+ 10V...32VDC
Ottoteho:	0,6W (tyypillinen) / 1,0W (max)
Liitynnät:	Tehonsyöttö Ajoneuvon CAN Bus Lo ja CAN Bus Hi signalit Nopeuspulssi (5V kanttiaalto) USB liityntä.
Led valot:	Vihreä (virta / CAN väylän tila) Keltainen (CAN liityntä aktiivinen)
Käyttölämpötila:	- 30 °C ... + 65 °C
Maksimi lämpötila:	- 40 °C ... + 70 °C
Varastointilämpötila:	- 40 °C ... + 85 °C
IP luokka:	IP20
EMC yhteensopivuus:	Säteilevät häiriöt CISPR 25: 2002 Kentän sieto ISO 11452-2: 2004 Johtuvien transienttien sieto ISO 7637-1: 2004 Yhteensopiva UNECE E Regulation No. 10 E-tyyppihyväksyntä E17 10 R – 04 0080
Mitat:	97x46x20mm (ilman liittimiä ja johtoja), Paino 40g