

Interfaccia LED | Scheda tecnica



L'interfaccia LED fornisce un riscontro chiaro ed intuitivo dello stile di guida adottato. I tre LED verde, giallo e rosso forniscono un'indicazione real-time dello stile di guida, mentre i dieci LED danno un'indicazione dell'intera sessione di guida.

Dettagli tecnici

CPU

dsPIC33FJ128MC804

Interfacce

CAN

13 LED monocromatici

2 x pulsanti con LED integrato

Interfacce Wireless

RFID reader STid MS-W31E/PH5-5aa/0

Consumi

Tensione nominale 5V

Corrente nominale 0.2A

Meccanica

L x W x H = 136 x 44 x 25mm

Materiale enclosure: nylon caricato a fibra di vetro

Peso 85 g

Funzionalità

Lettura badge protocollo ISO 14443 types A & B, ISO18092

Chip: MIFARE® Ultralight® & Ultralight® C, MIFARE® Classic & Classic EV1, MIFARE Plus® (S/X) & Plus® EV1, MIFARE® DESFire® 256, EV1 & EV2, CPS3, NFC (HCE), PicoPass® (CSN only), iCLASS™