

Parking sensor - nadgradni **PS-N100 NB-IoT**

Karakteristike



- ◆ Dimenzije: obim 180mm, visina 20mm
- ◆ Zaštita od UV zračenja
- ◆ Ojačano ABS kućište
- ◆ Komunikacija enkriptovana AES128
- ◆ Radni opseg -40C do +85C
- ◆ Solar panel 40 x 25 mm, 25mA
- ◆ Trajanje baterije > 10 god

Opis uređaja

Senzor za detekciju prisutnosti vozila namenjen za otvorene prostore. Izuzetno tanak, visok samo 2 cm i ne smeta pri čišćenju snega. Prednosti njegovog korišćenja su smanjenje vremena traženja slobodnog parking mesta kao i redukcija emisije štetnih gasova. Uz prateći software mogućnost kontrole, statistike, izveštaja o broju vozila.

Specifikacija

Dimenzije: obim 180mm, visina 20mm

Napon napajanja: 3.6V

Baterija: LiSoCi2

Protokoli: multi-band LTE Cat NB1

IP 67

IK 10

Temperatura: -30°C do +80°C

Detekcija dual

Band: B1/B2/B3/B4/B5/B8/B12/B13/B17/B18/B19/B20/B25/B26*/B28/B66

Antena: Interna