

TRAMIGO

TRACKING & CONNECTIVITY

AUTOPAIKANNIN

TRAMIGO OBD PREMIUM

AINOA OBD JOSSA ON SISÄÄNRAKENNETTU SIM-KORTTI



Tramigo on luonut täydellisen ratkaisun jokaiselle auton omistajalle.

Asennus sujuu helposti "plug & play":nä autosi OBDII-porttiin.

Saat pääsyn käyttäjäystävälliseen TramigoCloudiin ja TramigoApp-sovellukseen sekä edulliset käyttö paketit ajoneuvosi diagnosointiin ja seuraamiseen reaaliajassa.

SISÄLTÄÄ
JATKO-
KAAPELIN



EI VAADI ASENNUSTA

EI JOHDOTUKSIA

LIVESURANTA

DIAGNOSTIIKAN NOLLAUS



TRAMIGO™
CONNECTIVITY



Valitsee automaattisesti parhaan käytössä olevan verkon



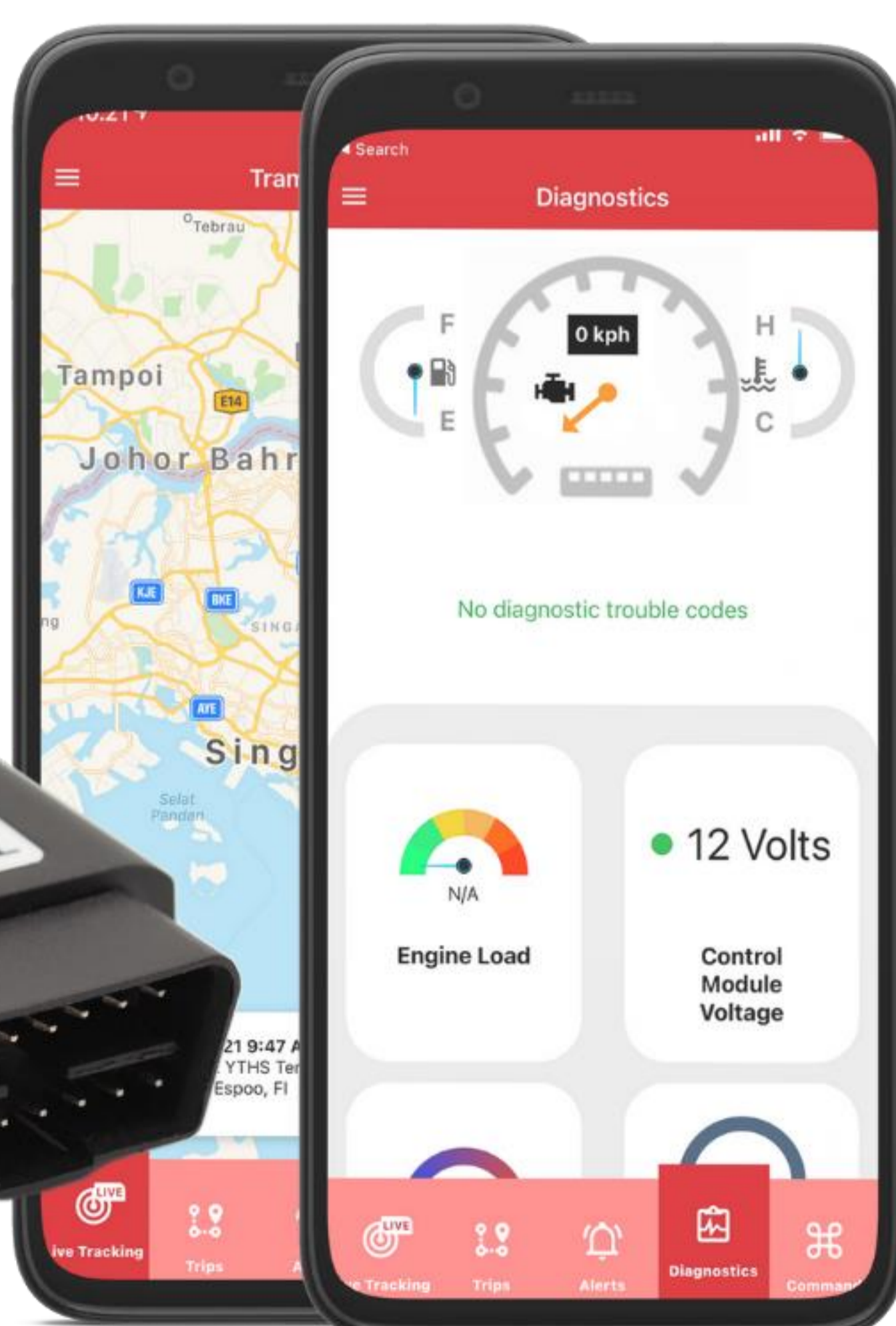
Saumaton rajat ylittävä liittyntä



Optimoitu seurantaratkaisuihin



Erittäin edullinen



TRAMIGO™
CLOUD



Diagnostiset vikakoodit



Ei vaadi asennusta



Käyttäjäystävällinen ajoneuvodiagnostiikka



Huoltotoiminto

tracking.



paul.cederberg@tramigo.com



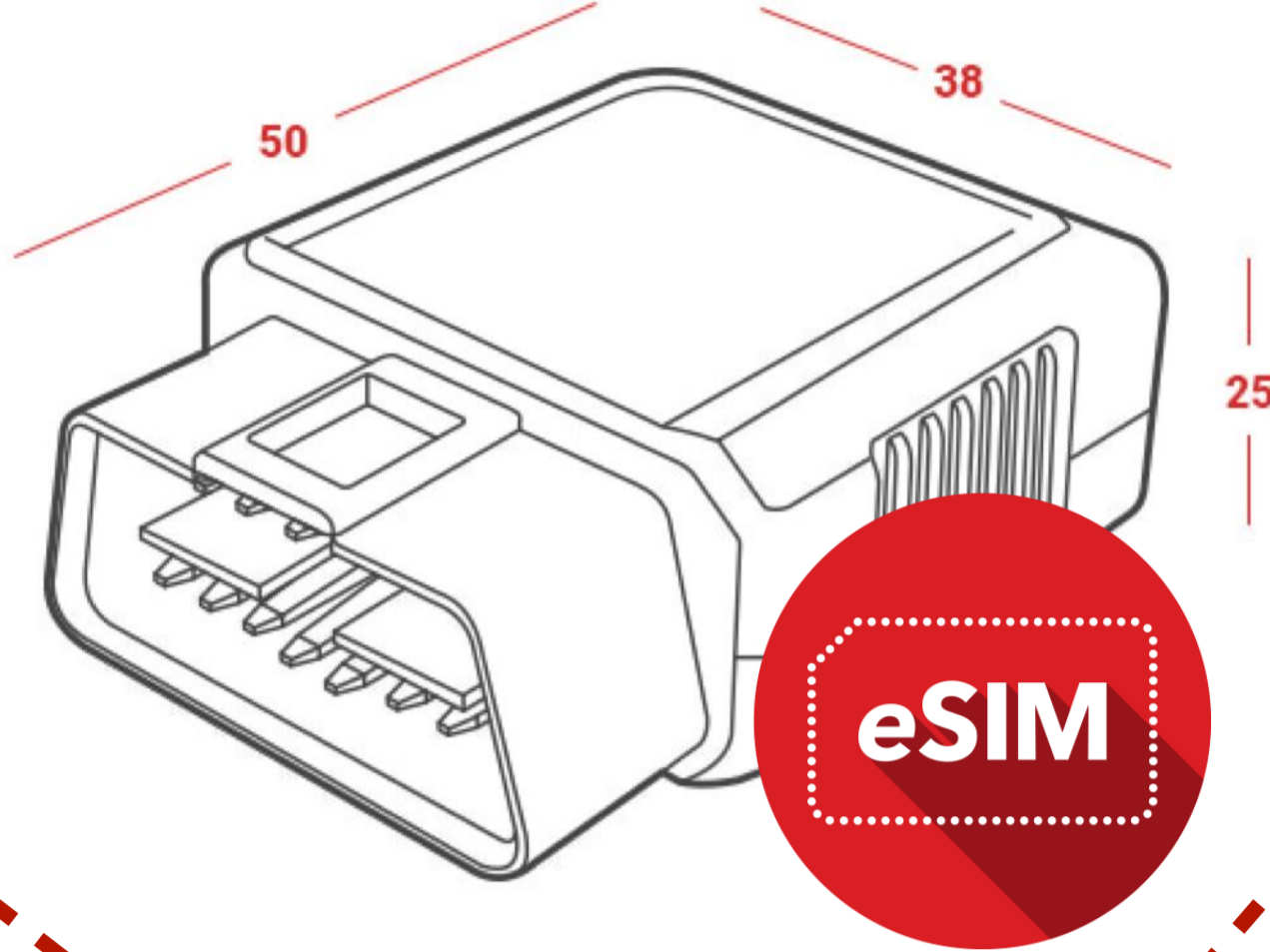
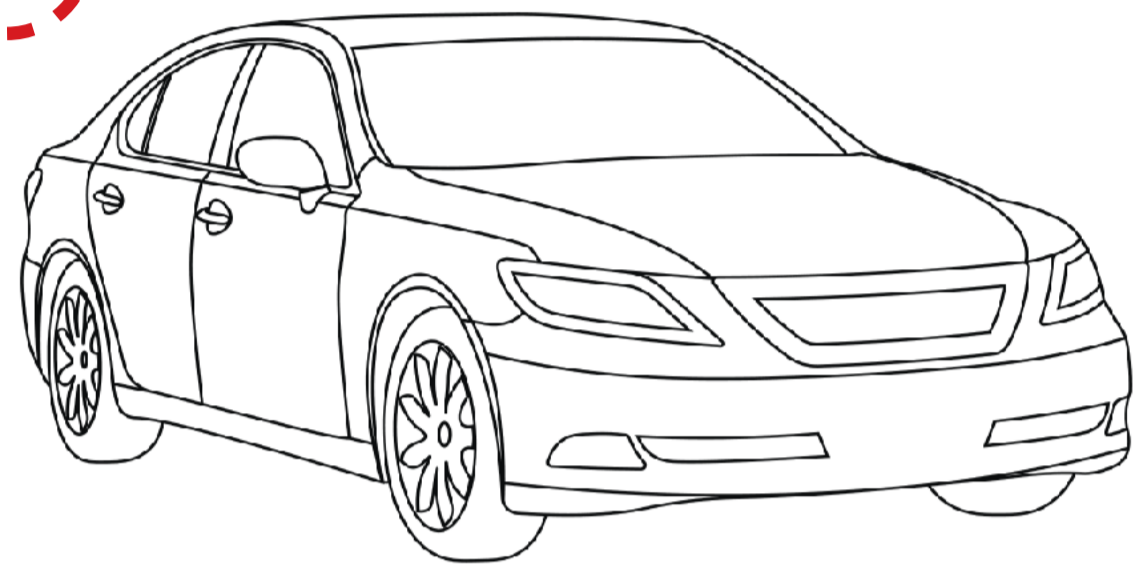
+358 500 962 814

TRAMIGO

TRACKING & CONNECTIVITY

UUDEN SUKUPOLVEN CAT-M1-SEURANTA JA DIAGNOSTIIKKA

Helppo
"plug & play"
asennus



SEURAA JA DIAGNOSOI VIIPYMÄTTÄ

TramigoCloud & App -sovelluksen käyttö

ALUEELLINEN MONIVERKKOYHTEYS



TRAMIGO OBD PREMIUM TEKNISET TIEDOT

Laitteen tekniset tiedot

Koko	49 mm x 48 mm x 22 mm
Paino	58g
Vara-akku	Li-Polymer, 60 mAh
Käyttöjännite	8V to 32V DC
Käyttölämpötila	-40 to + 80 °C varastointia varten
BLE	Tukee BLW 4.2 -protokollaa
GSM	
Taajuus	850/900/1800/1900 MHz
Tiedonsiirto	GPRS multi-slot class 33
EDGE	multi-slot class 33

GNSS tekniset tiedot

GNSS tyyppi	u-blox All-in-One GNSS receiver
Herkkyys	Autonomous: -147 dBm
Kuumakäynnistys	-156 dBm
Uudelleenhankeinta	-160 dBm
Seuranta	-162 dBm
Sijainnin tarkkuus	Autonomous 2.5m
TTFF	Kylmäkäynnistys: keskimäärin 27s
Lämminkäynnistys	Keskimäärin 27s
Kuumakäynnistys	Keskimäärin 1s

SISÄLTÄÄ
JATKO-
KAAPELIN



KÄYTTÖLIITTYMÄVAIHTOEHDOT

Tramigo tarjoaa ohjelmistoratkaisuja, joiden avulla voit seurata ajoneuvojasi ohjauskeskuksessa tai mobiililaitteilla:

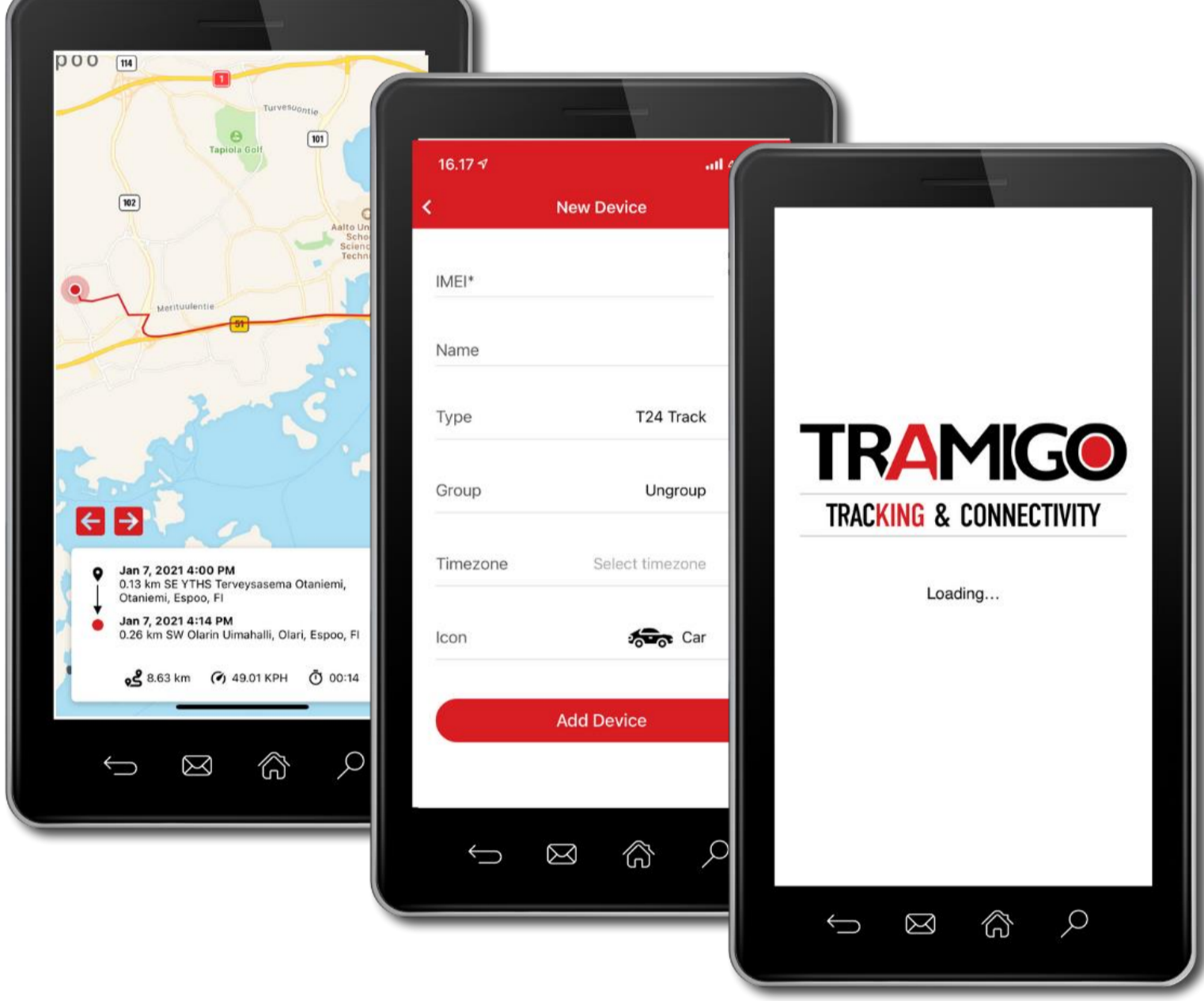


TRAMIGOCLOUD

TramigoCloudin avulla voit seurata kalustoa suojatun verkkotunnuksen takana ja luoda täyden hallintakeskuksen missä tahansa. Keskitettyjen päivitysten avulla uusimmat ominaisuudet ovat aina välittömästi kaikkien asiakkaiden käytettävissä. TramigoCloud on ilmainen eSIM-laitteistolla.

TRAMIGOAPP

TramigoApp on helppo ja turvallinen tapa seurata ja tarkkailla ajoneuvojasi milloin tahansa ja missä tahansa. TramigoAppin avulla voit seurata ja tarkkailla ajoneuvoja ja henkilökuntaa suoraan puhelimitse. Lisäominaisuuksiin kuuluu matkaraportit, käyttöhistoriaraportit, geoaidat ja asetusten asettaminen. Saatavilla ilmaiseksi App Storesta ja Google Playsta.



TRAMIGO OBD PREMIUM TEKNISET TIEDOT

Laitteen tekniset tiedot

Koko 49 mm x 48 mm x 22 mm

Paino 58g

Vara-akku Li-Polymer, 60 mAh

Käyttöjännite 8V to 32V DC

Käyttölämpötila -40 to + 80 °C varastointia varten

BLE TukeeBLW 4.2 -protokollaa

GSM

Taajuus 850/900/1800/1900 MHz

Tiedonsiirto GPRS multi-slot class 33

EDGE multi-slot class 33

GNSS tekniset tiedot

GNSS tyyppi u-blox All-in-One GNSS receiver

Herkkyys Autonomous: -147 dBm

Kuumakäynnistys -156 dBm

Uudelleenhankinta -160 dBm

Seuranta -162 dBm

Sijainnin tarkkuus Autonomous 2.5m

TTFF Kylmäkäynnistys: keskimäärin 27s

Lämminkäynnistys Keskimäärin 27s

Kuumakäynnistys Keskimäärin 1s