

Roger GNSS-DCP toistinpakkaus magneettiantennilla



Tuote

| | |
|-------------|-----------|
| Tuotekoodi: | 22909 |
| Valmistaja: | Roger-GPS |

Tekniset tiedot

| | |
|-------------|-----------|
| Tuoteryhmä: | Roger-GPS |
| Valmistaja: | Roger-GPS |

Rogerin GNSS-DCP tuotepakkaus sisältää pienen magneettikiinnitteisen GPS-antennin, joka tukee useaa eri satelliittisignaalia (GPS L1, GLONASS G1 ja Galileo E1).

Antenni asennetaan kohderakennuksessa sopivaan paikkaan ja liitetään 6 metrin kaapelilla toistimeen. Kun virtalähde on kytketty toistinyksikköön ja lähetysteho säädetty vielä vastaamaan olosuhteita signaalin kierron välttämiseksi, niin tämän jälkeen toistin ja GPS-peitto on valmis.

Samassa rakennuksessa voidaan käyttää useampia ROGER GNSS Repeater -tuotepakkauksia tai vaihtoehtoisesti jatkaa yhden pakkauksen mahdollistamaa sisätilapeittoa ROGER GNSS -lisälaitteilla kuten linjavahvistimella ja signaalin jakajalla.

Huom! GPS-toistimen käyttöön tarvitaan radiolupa, jota voi hakea [Traficom sivuilta](#).

Myyntipakkaus sisältää seuraavat tuotteet:

- Tallysman TW2712 ulkoantenni (GPS L1, GLONASS G1, Galileo E1, BeiDou B1 taajuuDET)
- Magneettikiinnitteinen antenni, vahvistus 28 dB
- 6 metrin RF-kaapeli ulkoantennista toistimeen, SMA-uros -liittimet
- Sisätiloihin asennettava Roger GNSS toistin.
- 12/24 V DC virtalähde, kaapelin pituus 1,9 metriä