

Navilock 3 G+C TNC Buchse GLONASS+GPS+Compass/Beidou Multi GNSS Antenne

Kurzbeschreibung

Nutzen Sie diese hoch präzise Antenne an Ihren GNSS Geräten, um GPS, GLONASS, Galileo und Compass/Beidou Signale gleichzeitig zu empfangen.



Spezifikation

- Externe aktive Zusatzantenne für GNSS Empfänger
- TNC Buchse
- Galileo: E1, E5a, E5b, E5a+b (AltBOC), E6
- GPS: L1, L2, L2c, L5
- Compass: B1, B2, B3
- GLONASS: G1, G2, G3, G5
- SBAS: WAAS, EGNOS, GAGAN, MSAS, SDCM
- VSWR: >2:1
- Polarisation: RHCP
- Impedanz: 50 Ohm
- LNA Gewinn: 29 dB +- 1@L2
27 dB +- 1@L1
- Spannungsversorgung: 3,3 ~ 20 V
- Stromaufnahme: 50 mA
- Betriebstemperatur: -45°C ~ 75°C
- Abmessungen: (H x B) 72 x 172 mm
- Befestigung: 5/8" - 11 UNC-2B
23 mm Maulschlüssel
- Gewicht: 380 g
- Schutzklasse: IP69K
MIL-STD-810

Artikel-Nr. 60548

EAN: 4043619605484

Ursprungsland: GERMANY

Verpackung: White Box



Packungsinhalt

- GNSS Antenne

Abbildungen

