

Antenne RC-GNSS

Artikel-Nr.: 9070823

Zubehör
Antennen

Funktionsbeschreibung

- Weltweite Zeitsynchronisation und Positionsbestimmung durch Empfang eines Satellitensignals
- Unterstützte Signale: GPS, Galileo, Glonass und QZSS
- Unterstützte Frequenzen GPS: 1575,42 MHz., Galileo: 1575,42 MHz., GLONASS: 1598,0625 ... 1605,375 MHz.
- Kein separates Netzteil erforderlich
- Der Anschluss der Antenne erfolgt durch eine 2-adrige Leitung (max. 100 m) an Theben top2/top3 RC-Geräte (je nach Gerätetyp bis zu 5 Geräte anschließbar)
- Die Positionsbestimmung ist nur bei Anschluss an die Geräte TR 641 top2 RC, TR 642 top2 RC, TR 644 top2 RC, SELEKTA RC und TR 648 top2 RC KNX möglich
- Nicht geeignet für TR 611 top2 RC 24 V und SELEKTA 171 top2 RC 24 V

