

# Navilock NL-290BG Multi GNSS BEIDOU GALILEO GPS SMA Antenne 3 m

## Beschreibung

Nutzen Sie diese aktive Antenne an Ihren GNSS Geräten, um GPS und BeiDou (COMPASS) Signale gleichzeitig zu empfangen.



3 m

**Artikel-Nr. 60554**

EAN: 4043619605545

Ursprungsland: China

Verpackung:  
Wiederverschließbare  
Tüte

## Technische Daten

- Externe aktive Zusatzantenne für GNSS Empfänger
- Anschluss: SMA Stecker
- Polarisation: RHCP
- Frequenzbereiche:
  - GPS: 1575,42 MHz +/- 3 MHz
  - BeiDou: 1561,098 MHz +/- 5 MHz
- Antennengewinn: 3 dBic
- Patchantenne: 25 x 25 x 6 mm
- VSWR: < 1.5
- Achsenverhältnis: 3dB  
LNA
- Verstärkung: 28 dB
- VSWR: < 2.0
- Impedanz: 50 Ohm
- Eingangsspannung: 3 ~ 5,0 V
- Stromaufnahme: 10 ~ 20 mA
- Betriebstemperaturbereich: -40 °C ~ 85 °C

- Schutzklasse: IP65
  - Gewicht: 0.150 kg
  - Kabeltyp: RG174
  - Kabeldurchmesser: ca. 2,5 mm
  - Kabelfarbe: schwarz
  - Kabellänge inkl. Anschluss: 3 m
  - Maße (LxBxH): ca. 5,00 x 4,25 x 1,65 cm
  - Magnetische Gehäuseunterseite
  - Material: ABS Kunststoff
- 

## Systemvoraussetzungen

- GNSS Gerät mit SMA Buchse
- 

## Packungsinhalt

- GNSS Antenne
- 

## Abbildungen

