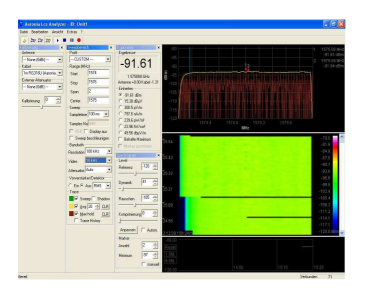
GPS Antenne AS 26A







Omnidirektionale GPS Antenne

Technische Daten:

Art.-No.: 3010007

Frequenzbereich: 1575,42 MHz +/- 1,023 MHz

Verstärkung: 28 dB @center

Bandbreite: 5 MHz

Polarisation: R.H.C.P. (Right Handed Circular Pol.)

Axiales Verhältnis: 3 dB max.

VSWR Output: 1.5 : 1 max. (Antenne)

Stromversorgung: 5 V DC

Stromverbrauch: 28 mA +/- 3 mA

Impedanz: 50 Ohm

Abmessungen: 70 mm(L) x 16 mm (D)

Gewicht: 20 g

Befestigung: SMA- Schraubanschluß 180°/90°

Umgebungsbed.: spritzwassergeschützt

Temperaturbereich: - 40 °~ + 90 °C

Die leistungsstarke Helix GPS-Antenne ist für mobile und verdeckte

Anwendungen bestens geeignet.