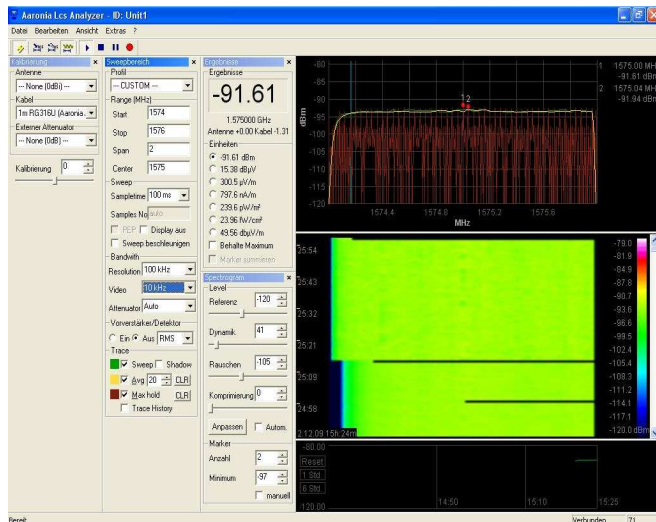


GPS Antenne AS 26A



GPS Systems
for Signaldistribution



Empfangsstarke & 360° drehbar



SMA-Connector

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.