

GPS Antenne AS 26



Omnidirektionale GPS Antenne

Die leistungsstarke Helix GPS-Antenne ist für mobile und verdeckte Anwendungen bestens geeignet.

Empfangsstarke & 360° drehbar



(c) Copyright AuCon Systems GmbH / 2003

Technische Daten:

Art.-No.: 30010009
Frequenzbereich: 1575,42 MHz +/- 1,023 MHz
Verstärkung: 28 dB
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

AuCon / W. Fink
Gleißachweg 9 D- 85774 Unterföhring b. München
Fon: 089-89997820 Fax: 089-89997870

GPS- Systeme . Navigation . Ortung