

PAM1575AA1-J5M GPS Antenne, extern, passiv

- Passive GPS Antenne
- Flaches, extrem kompaktes & wasserdichtes Gehäuse

Beschreibung:

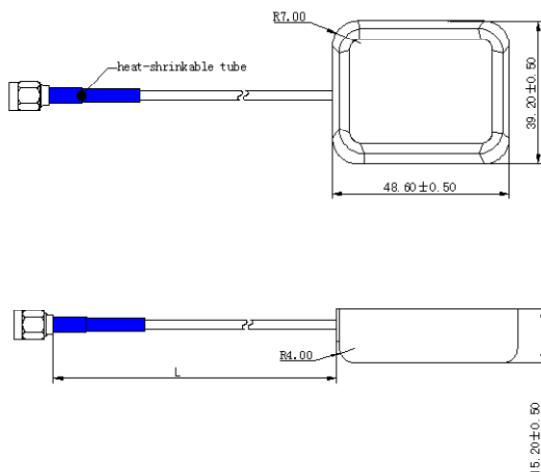
Der PAM1575 ist eine Hochleistungs-GPS Patch-Antenne ohne Vorverstärker mit einem sehr flachen Gehäuse

Durch den Anschluss eines GPS Empfängers liefert die Antenne sehr gute Signale

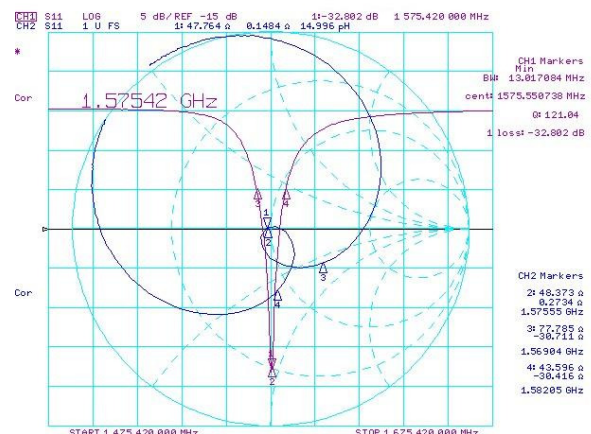
Die Antenne, für magnetische montage konzipiert, ist extrem robust und komplett Wasserdicht



Technische Zeichnung



Prüfergebnisse



Anwendungen:

- AVL / Fleet Management System
- Auto Navigation
- Marine GPS
- Wetterballon
- Externe Antenne für tragbares GPS

Technische Daten

PAM1575 Antenne

Mechanische Daten:

Abmessungen (LxWxH) 49 x 40 x 16 mm

Kabel 3m RG174/U Standard,
(andere auf Anfrage)

Stecker SMA (m)

Mounting magnetic mount

Umweltbedingungen:

Operating Temp. -40°C ~ +90°C

Storage Temp. -40°C ~ +90°C

Relative Humidity 95% non-condensing

Water resistance 100% Waterproof

Antenna Element:

Polarization R.H.C.P:

Absolute Gain + 5dBi typical

Bandwidth 15 MHz

Output Impedance 50Ω

VSWR 1,5 max

Contact us:

TecSys GmbH

Karl-Theodor-Str. 55

80803 Munich

Germany

Email: sales@tecsys.de

Internet: <http://www.tecsys.de>

Phone: +49 89 321 990 -11

Fax: +49 89 307 21 65

PAM1575_DB_DE_20130730_RH