


<p><b>ANT S.r.l.</b>  Via della Concordia, 4 – 37036  S. Martino B/A (VR) - Italia  Tel. +39 045 8781380  Fax +39 045 8795335  e-mail: <a href="mailto:commerciale@antsrl.eu">commerciale@antsrl.eu</a>  <a href="http://www.antsrl.eu">www.antsrl.eu</a></p>	<p style="text-align: center;"><b>DESCRIZIONE</b></p> <p style="text-align: center;"><b>Antenna a stilo GPS  con connettore N maschio</b></p>	
---	---	---

**C00-GPS STILO N-M**

**P/N: C00-024**

**CARATTERISTICHE ELETTRICHE (GPS)**

Banda di frequenza: GPS (1575.42 MHz)  
Polarizzazione: R.H.C.P  
Impedenza: 50 Ω

**LNA Performances**

Guadagno: 26 dB tipico  
Fattore di rumore: circa 1,1dB tip. a 1575.42MHz  
V.S.W.R. (out) <2.0:1  
Alimentazione: 3V±0,3V - 20 mA (max)  
Attenuazione fuori banda: 20dB min (@ fo ± 50MHz)

**CARATTERISTICHE MECCANICHE**

Dimensioni (approssimative): Ø21x93mm  
Connettore: N maschio (altri a richiesta)  
Cavo: a richiesta  
Temperatura operativa: -30° / +70°  
Peso (approssimativo): 0.030 kg



**Protezione contro ossidazioni:** Questa antenna è progettata per resistere alle condizioni climatiche sfavorevoli e contro l'ossidazione dei suoi componenti; i componenti plastici sono prodotti con materia prima resistente agli agenti esterni.  
**Direttiva RoHS (e successive):** L'antenna è conforme alla Direttiva RoHS  
**Grado IP:** IP67

**ISTRUZIONI PER L'INSTALLAZIONE**

Applicare l'antenna su connettore N-femmina facendo attenzione che l'antenna non venga coperta da superfici metalliche