



# ANT-201SS-MOLRxa

ANT-201SS-MOLRxa es una antena impresa de nuevo diseño integrada en una radoma plástica color gris. Consultar posibilidad de cambio de color.

Funcional con los sistemas  
 GALILEO: Bandas de Pago (EG) y libres  
 GPS: Bandas L1 y L2:  
 GLONASS: Banda L3  
 EGNOS: Toda la banda

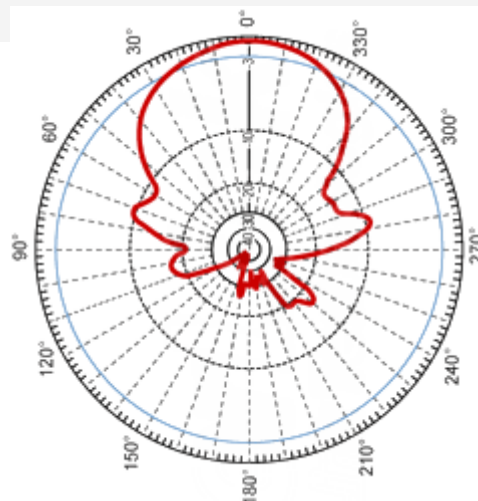


### Características Básicas

- Dimensiones: radoma diámetro 80 mm y altura 35 mm
- Interfaces:
  - Mecánica: diseño específico con base para mástil de 40 mm diámetro, .
  - RF: cable coaxial (30 cm), terminado en N hembra

### Características Técnicas:

- Banda de frecuencias: 1164 a 1615 MHz
- Factor de ruido (NF): <1dB
- G/T: > -15dB/K
- Polarización: RHCP (Right Hand Circular Polarization)
- Razón Axial (AR): < 5dB
- Tensión de alimentación: 5V DC



DISTRIBUIDOR:



**ATL Europa**  
 C/ Carbón nº 17, Leganés  
 28918 Madrid (España)  
 TEL. 91 6106880  
 Fax: 917.230.698  
 Email: [atl@npct.com](mailto:atl@npct.com)  
[www.atleuropa.es](http://www.atleuropa.es)