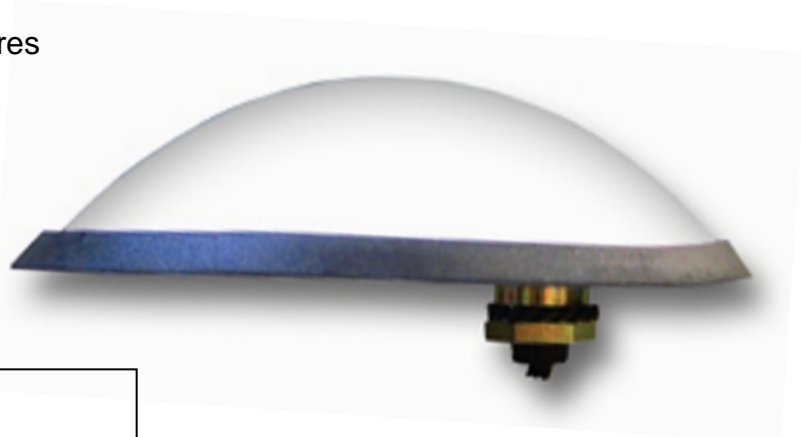




# ANT-201SS-MOLRxa

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

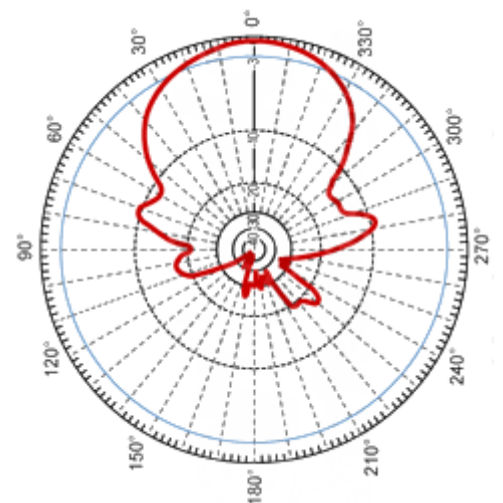


## Características Básicas

- Dimensiones: casquete esférico de diámetro 150 mm y altura 35 mm
- Interfaces:
  - Mecánica: diseño específico con base metálica de 165mm de diámetro, y agujero de 16 mm (cables), incluye junta de neopreno y accesorios.
  - RF: cable coaxial (40 cm), terminado en N hembra

## Características Técnicas:

- Banda de frecuencias: 1164 a 1591 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 Telecomunicaciones y Celular, S.L.  
 C/ Agua nº 1, Leganés  
 28918 Madrid (España)  
 TEL. 917.230.774  
 Fax: 917.230.698  
 Email: [atl@npct.com](mailto:atl@npct.com)  
[www.atlcomunicaciones.com](http://www.atlcomunicaciones.com)