



# ANT-214SS-FOCTxa

La antena ANT-214SS-FOCTxa es una antena para transmisión de GPS, GALILEO, GLONASS y EGNOS , de polarización circular de derechas (RHCP) y diagrama omnidireccional. Esta cuidadosamente ajustada para obtener la máxima ganancia, garantizando un buen comportamiento y gran estabilidad de transmisión. La antena está preparada para montarse en techo o pared. El formato está diseñado para entornos de interior.

#### Especificaciones de antena:

Banda: GPS, GALILEO, GLONASS y EGNOS  
 Frecuencia: 1164 a 1591 GHz  
 Ganancia de antena: 3 dBi  
 ROE: <2  
 Polarización: RHCP  
 Relación Axial: 3 dB  
 Diagrama de radiación: Omnidireccional  
 Elevación: 0° ~ 50°

#### Especificaciones de amplificador (LNA):

Ganancia: 28 dBi  
 Alimentación: 3V – 5v  
 Consumo: < 18mA

#### Especificaciones mecánicas:

Dimensiones: 200x200x10 mm  
 Peso: 210 gr  
 Color: Gris perla  
 Montaje: Fijo en interior

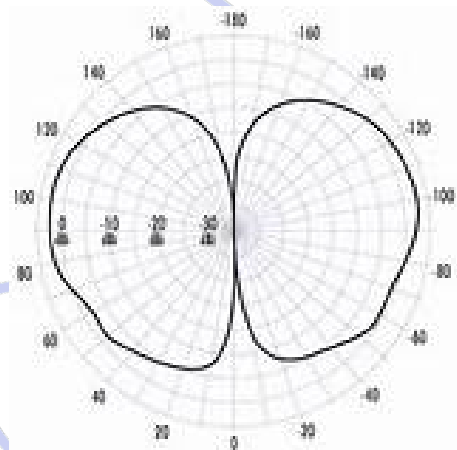
#### Especificaciones de cable estándar\*:

Tipo: Coaxial RG174  
 Impedancia: 50 Ω  
 Longitud: 40 cm  
 Conector: N hembra

*\*Posibilidad de suministrar cable y conectores a medida*

#### Especificaciones ambientales:

Temperatura de trabajo: -40°C a + 65°C  
 Humedad en ambiente: 90% sin condensación



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)