



ANT-110S-MOS

La antena ANT-110S-MO es una antena de recepción activa para la banda GPS, de polarización circular y diagrama omnidireccional.

La antena está preparada para montarse en lugares de reducidas dimensiones es una antena ideal para integradores de equipos.

Especificaciones de antena:

Banda: GPS
 Frecuencia: 1563-1587 MHz
 Antena Activa: G/T > - 15.5 dB/K (Amplificador: NF.- 1.2 dB, G □ 20 dB)
 Polarización: RHCP (Right Hand Circular)
 Razón Axial: < 3 dB
 Diagrama de radiación: - Azimut: Omnidireccional
 Elevación: de 40° a 90°

**Para otras bandas de frecuencia consultar*

Especificaciones mecánicas:

Dimensiones: 15x15x6 mm
 Sin radoma
 Montaje: superficial

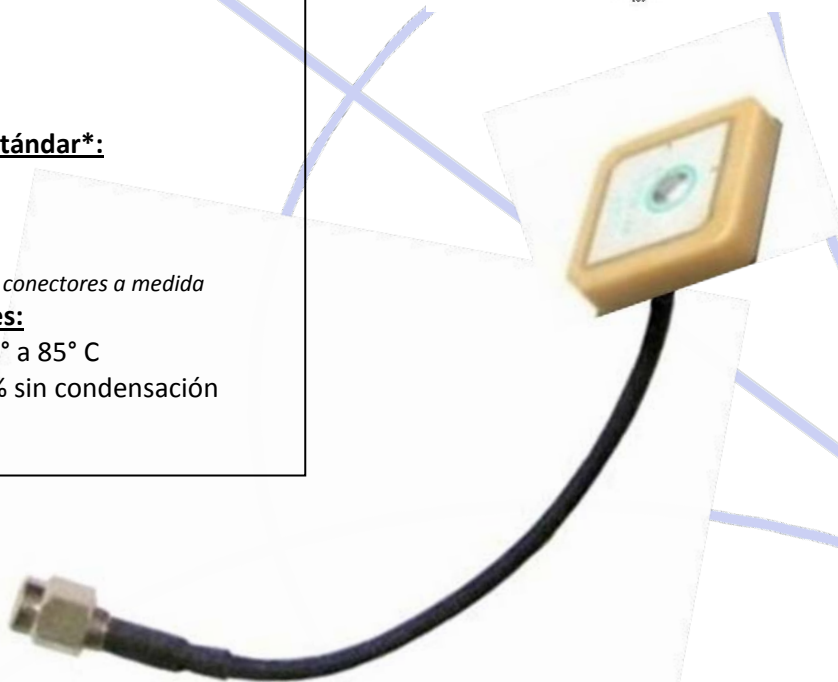
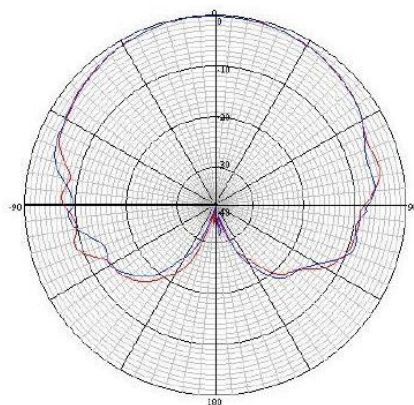
Especificaciones de cable estándar*:

Impedancia: 50 Ohms
 Longitud: 30 cm.
 Conectores: SMA m

**Posibilidad de suministrar cable y conectores a medida*

Especificaciones ambientales:

Temperatura de trabajo: -15° a 85° C
 Humedad en ambiente: 95 % 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
www.atlcomunicaciones.com