



ANT-318CPU-FOI

La antena **ANT-318CPU-FOI** es una antena omnidireccional para la bandas **GSM850-PCS-UMTS 3G**, con una ganancia de 2 dB respecto al radiador isotrópico, de polarización vertical y diagrama omnidireccional.

El elemento radiante está cuidadosamente ajustado para obtener la máxima ganancia en el plano vertical, garantizando un buen comportamiento y gran estabilidad de radiación.

La antena está pensada para mejorar la calidad de señal. Puede montarse en techos de viviendas, superficies de diferentes materiales.

Especificaciones de antena:

Tipo: Antena pasiva

Banda*: GSM850-PCS-UMTS 3G

Frecuencia: 824-894 / 1850-1990 / 1920-2170 MHz

Ganancia: 2 dB

ROE: < 2

Polarización: Vertical

Diagrama de radiación: Omnidireccional

**Para otras bandas de frecuencia consultar*

Especificaciones mecánicas:

Dimensiones: Diámetro 145 mm, altura 45 mm

Color: Gris

Protección: IP54

Montaje: sujeción con tuerca de 14 mm

Especificaciones de cable estándar*:

Tipo: RG174

Impedancia: 50 Ohms

Longitud: 0,5 metros

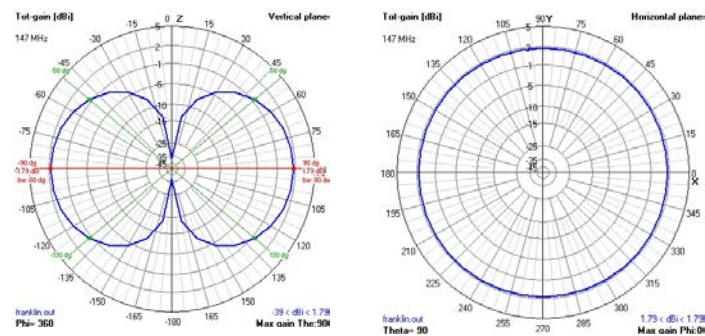
Conector: SMA macho ó N h

**Posibilidad de suministrar cable y conectores a medida*

Especificaciones ambientales:

Temperatura de trabajo: -25°C a +65°C

Humedad en el aire: 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