



ANT-306GDU-FOI

ANT-306GDU-FOI es una antena omnidireccional de bajo perfil para aplicaciones de usuario en GSM/DCS/3G. Radoma de diseño específico de color blanco.

Especialmente indicada para instalación en todo tipo de superficies de interior, techos, paredes, etc.



Características Básicas

- Dimensiones: Radoma de diseño especial esférica de 145X45 mm
- Interfaces Mecánica: Mediante adhesivo.
- RF: Cable coaxial de 1,5 m de longitud con conector FME.

Características Técnicas GPRS-3G

- Frecuencia: - 0,87 GHz – 2,17 GHz
- Impedancia: 50 Ohmios
- ROE: ≤ 2
- Ganancia: 2dBi
- Polarización: Lineal variable
- Diagrama de radiación: omnidireccional

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