



# ANT-203GD-FDC

ANT-203GD-FDC es una antena dual GSM-DCS directiva de alta ganancia y estructura compacta. Radoma de color gris. Consultar posibilidad de cambio de color.

Especialmente indicada para instalación en edificios, oficinas o almacenes que precisen de una extensión de cobertura en forma de haz directo y largo alcance.

Permite mejorar la cobertura suministrada por cualquiera de los operadores que operan actualmente en el territorio nacional.



Tipo A



## Características Básicas

- Dimensiones:
  - Caja rectangular de medidas: 360 x 250 x 70 mm
- Interfaces:
  - Mecánica: Tipo A anclaje por tuercas y tornillos de 6.5cm de longitud para sujetar en la pared o en cualquier otro soporte.
  - Tipo B anclaje para mástil o en cualquier otro soporte posición variable.
- RF: Conectores N hembra o SMA hembra con dos opciones de salida disponibles. Salida RF única o bien dos salidas, una para cada una de las bandas.

## Características Técnicas

- Frecuencia: 890- 960 MHz / 1710-1880 MHz
- ROE: < 2
- Ganancia: 8 dBi con salida única  
9 dBi con dos salidas
- Polarización: Vertical
- Diagrama de radiación:  
BW3dB = 65°  
Simetría de revolución  
Sin lóbulos laterales en el semiespacio frontal



Tipo B

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)