



# ANT-102U-FOV

ANT-102U-FOV es una antena omniacimutal de bajo perfil para aplicaciones de usuario en UMTS. De diseño específico para camuflaje; radoma retráctil de color negro.

Especialmente indicada para instalación en todo tipo de ubicaciones disimuladas



## Características Básicas

- Dimensiones: Radoma de diseño especial de dimensiones: camuflada en cable
- Interfaces: Facil camuflaje
- RF: Cable coaxial de 15 cm de longitud con conector SMA.

## Características Técnicas UMTS

Frecuencia: 1920 - 2170 MHz

- Impedancia: 50 Ohmios
- ROE:  $\leq 2$
- Ganancia: 1- 2dBi
- Polarización: Lineal variable
- Diagrama de radiación: quasi-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](mailto:atl@npct.com)  
[www.atlcomunicaciones.com](http://www.atlcomunicaciones.com)