



# ANT-116B-FOV

La ANT-116B-FOV es una antena de 8 dBi respecto al radiador isotrópico, de polarización vertical y patrón omnidireccional.

La fase de los elementos radiantes esta cuidadosamente ajustada para obtener la máxima ganancia en el plano horizontal.

La antena está preparada para montarse en mástil. El radomo cilíndrico de fibra de vidrio protege al elemento radiante asegurando su funcionamiento en entornos adversos.

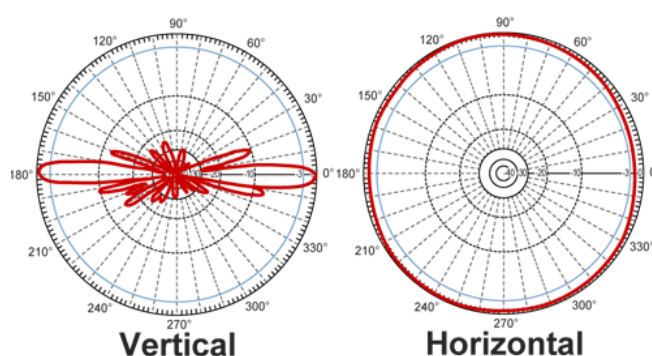


## Características Básicas

Mecánica: Para mástil de 30 a 65 mm  
Color Gris  
Peso 3,2 Kilos

## Características Técnicas

Frecuencia UHF de 380 a 470 MHz  
Impedancia 50 ohmios  
Ganancia 8dBi  
Roe < 1,5  
Potencia máxima 200 W  
Conector N hembra  
Longitud 2,3 metros



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)