



# ANT-113B-MOC



## **Características Básicas**

Dimensiones: 143 x 90 x 30 mm

Interfaces:

- Mecánica: diseño específico, acorde con el lugar de instalación dentro del vehículo.
- RF: cable coaxial RG 58 de 5 metros terminado en TNC macho.

## **Características Técnicas:**

- Banda de frecuencias: 380 – 475 MHz
- Impedancia de entrada: 50  $\Omega$
- ROE < 2
- Ganancia: 2,4 dBi
- Cobertura: Omnidireccional.

ANT-113B-MOC es una antena impresa de nuevo diseño, integrada en una radoma plástica de pequeñas dimensiones de color negro. Consultar posibilidad de cambio de color.

Está especialmente indicada para aplicación camuflada en vehículos; montaje recomendado en la bandeja trasera o en el salpicadero obteniendo un gran rendimiento al estar diseñada para ser instalada en el interior.

DISTRIBUIDOR:



**ATL Europa**  
C/ Carbón nº 17, Leganés  
28918 Madrid (España)  
TEL. 91 6106880  
Fax: 917.230.698  
Email: [atl@npct.com](mailto:atl@npct.com)  
[www.atleuropa.es](http://www.atleuropa.es)