



ANT-146V-FSC

La antena ANT-146V-FSC es una antena sectorial en configuración panel para la banda de transmisión de video en 1.3 GHz, con una ganancia de 11 dBi.

La fase de los elementos radiantes esta cuidadosamente ajustada para obtener la máxima ganancia, garantizando un buen comportamiento y gran estabilidad de radiación.

La antena está preparada para montarse en mástil, torre o pared. El formato está diseñado para entornos de exterior.

Especificaciones de antena:

Tipo: Panel
Banda*: Transmisión de video
Frecuencia: 1.2 a 1.4 GHz
Ganancia: 11 dBi
ROE: < 2
Polarización: Vertical
Apertura horizontal: 90°
Apertura vertical: 20°
Frente /A tras: 24 dBi
Potencia máxima: 150 Watios
Impedancia: 50 Ohm
Conectores: Tipo N hembra
**Para otras bandas de frecuencia consultar*

Especificaciones mecánicas:

Dimensiones:
Solo radoma 450x155x70 mm
Radoma + soportes 450x155x140 mm
Peso: 4,25 Kg
Color: Gris
Montaje: Sobre mástil de 41 a 54 mm o pared.

Especificaciones ambientales:

Temperatura de trabajo: - 40° a + 65°
Resistencia al viento: 190 Km/h



DISTRIBUIDOR:



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