

ANTENA OMNI PARA 2,4 GHz

CARACTERISTICAS ELECTRICAS

Potencia	75 W
Impedancia	50 Ohms
Ancho de Banda	7,5 %
Ganancia	9 dB 11,1 dBi
R.O.E	< 1,5:1
Polarización	Vertical
Ancho de Haz (V)	14°
Conector	N Hembra

CARACTERISTICAS MECANICAS

Tubo Soporte	PVC 26,5 mm.
Tubo Soporte	Pintado Epoxi filtro UV
Longitud	720 mm.
Peso Bruto	0,6 Kg.
Material	PVC/Aluminio de Aleación
Material Irradiante	Latón Plateado
Soporte	Perfil trefilado de Aluminio
Resistencia al Viento	> 240 Km/h



Diagrama Vertical

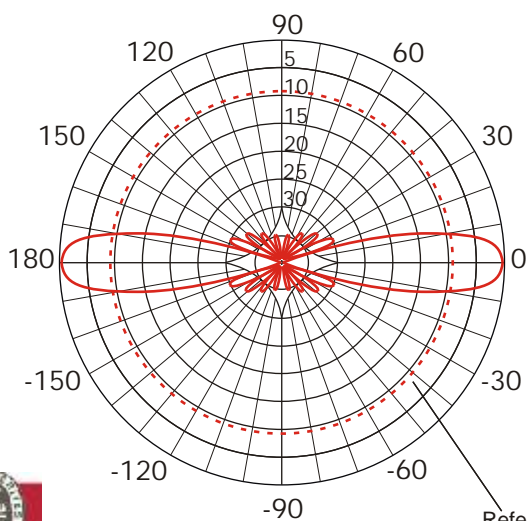


Diagrama Horizontal

