

Antena Direccional

NPTR1

Antena parabólica de enlace punto a punto para zonas salinas y zonas secas con 12 años de vida útil sin mantenimientos preventivos.



Reflector



Ganancia



4.9 a 6.4 GHz



Radome
rompe viento



Herraje y tornillería
galvanizados



Pigtail



slant 45°



Protección contra
el clima



Accesorios compatibles:

Armor **ARNP1** | **RAD60** (Rompe viento)



ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS

Tipo de antena	Antena parabólica abierta
Frecuencia	4.9 - 6.4 GHz
Tipo de Conector	Hembra N
Ganancia (dBi)	Baja 28 - Media 29 - Alta 30
VSWR HPOL	<1.5
Ancho de Haz VPOL	6.0 °
Ancho de Haz HPOL	6.2 °
Perdida de retorno	11
ISO (dB)	30
Radius F/B (dB)	38
Polarización	Dual

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS

Resistencia al viento (k/h)	200
Ajuste de azimuth (°)	360
Ajuste de elevación (°)	+ - 15
Mástil compatible (mm)	50 - 70, 100 - 114
Temperatura de operación (C °)	De -45 to + 60
Peso bruto (Kg)	6.5
Peso Neto (Kg)	5.5

Incluye Jumper N a RPSMA

