

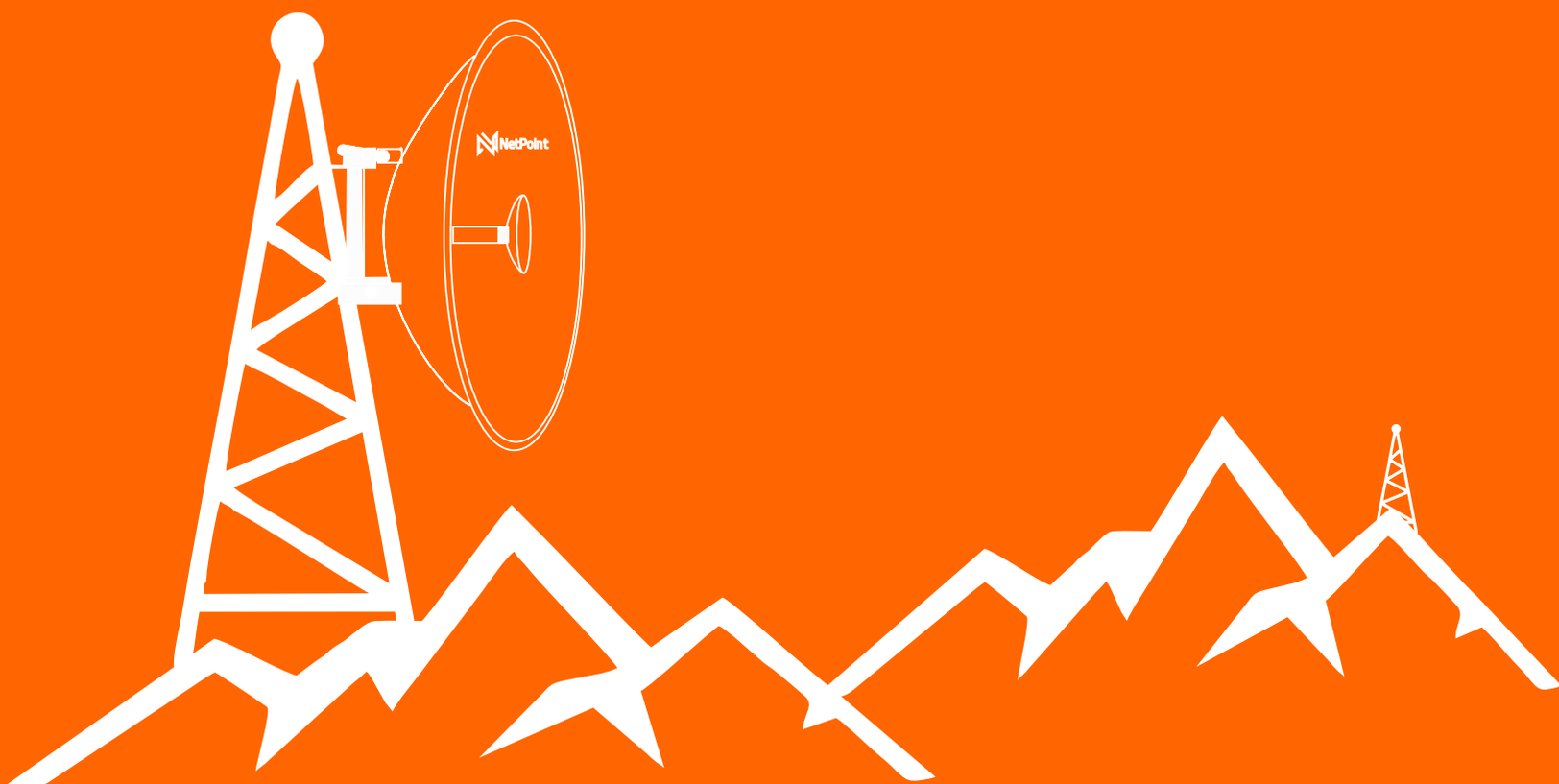
6

GHz

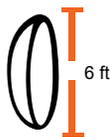


NetPoint NP66

(NP6-SDP-6FT)



Antena parabólica de alto rendimiento



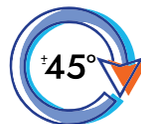
Tamaño



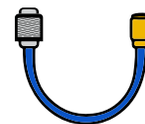
Ganancia



5.9 - 7.2 GHz



Dual Slant



Jumpers



Ligera

La antena parabólica de super alto rendimiento NP66 (NP6-SDP-6FT) de NetPoint está diseñada para trabajar con muy alto rendimiento tanto en bandas licenciadas como no licenciadas con una excelente ganancia. El modelo NP66 (NP6-SDP-6FT) tiene polarización dual y un conector N-hembra, así como un excepcional rendimiento VSRW en la banda de operación de 5.9 a 7.2 Ghz. La antena viene premontada y lista para instalar, así como un radomo integrado para un alto rendimiento y un funcionamiento fiable en las condiciones más exigentes. Esta antena parabólica de 6v pies se puede utilizar para backhaul PTP, CPE y aplicaciones de seguridad pública.

NP66

(NP6-SDP-6FT)



Características y ventajas

- Ganancia de hasta 39 dBi con baja VSWR y alto aislamiento de puerto en toda la banda de 5.9 - 7.2 Ghz
- Una antena que cubre los 6 y 7 Ghz
- Interferencias reducidas con >35 dB mínimo de delante hacia atrás
- Simplifica la instalación en el sitio y garantiza una calidad "probada en fábrica".
- Conector tipo N Hembra
- Cables de N a RPSMA incluidos en la caja ¡¡¡gratis!!!

Especificaciones eléctricas

Tipo de antena	Reflector parabólico direccional
Frecuencia	5.9 - 7.2 Ghz
Tipo de conector	Hembra N
Ganancia (dBi)	Bajo 35 dBi - Medio 37 dBi - Alto 39 dBi
VSWR HPOL	<2.0
Ancho de haz VPOL	2.5°
Ancho de haz HPOL	2.6°
Impedancia (Ohms)	50
Radio F/B (dB)	>35
Polarización	Dual slant 45° or 90°

Especificaciones mecánicas

Parábola	ø182 cm 6ft
Carga de viento operativa	180 km/h (112 mph)
Ajuste del azimut	+/- 60 grados
Ajuste de elevación (°)	+/- 15 grados
Diámetro del tubo de montaje, mín.	1 pulgada - 25.4mm
Diámetro del tubo de montaje, máx.	2.95 pulgada 75.00mm
Temperatura de funcionamiento (C°)	-49 a +140 F° -45 a +60 C°
Tipo de conector	Dual N-hembra con cables para RP-SMA
Longitud del cable	2ft - 600 mm

Transporte

Dimensiones	2.00 mt X .50 mt X 2.00 mt
Antena con sus accesorios	40 kg
Antena empacada	98 kg

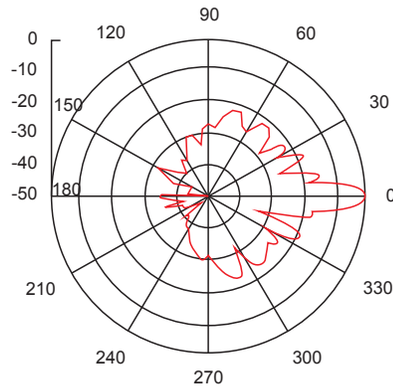


NetPoint es un producto mexicano

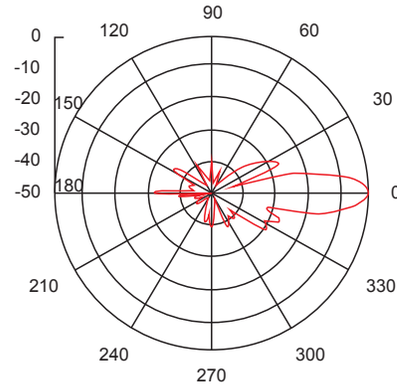
Este producto es un producto hecho con materiales 100 % mexicanos y desarrollado por el departamento de I+D de NetPoint en México.

PATRÓN DE RADIACIÓN

Vertical



Horizontal



DISEÑO TÉCNICO



NetPoint es un producto mexicano

Este producto es un producto hecho con materiales 100 % mexicanos y desarrollado por el departamento de I+D de NetPoint en México.