

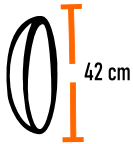
# NPPRO

Antena parabólica de 42 cm de diámetro para enlace punto a punto para enlace corto.

## APLICACIONES

Enlace Punto a Punto

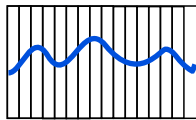
## ESPECIFICACIONES TECNICAS



Reflector



Ganancia



4.9 a 6.4 Ghz



Slant 45° | 90°



Pigtails



Twinwaves



Cero Absoluto



COMPATIBLE PARA MIMOSA C5X



**DOS**  
**EN UNO**  
**TWINWAVES**

Tecnologías y equipos compatibles



**mimosa**  
by Airspan



**MikroTik**



## CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES:

ESPECIFICACIONES ELÉCTRICAS	
Rango de Frecuencia - GHz	4.9 - 6.4 Ghz
Ganancia (dBi)	Baja - 23 dBi
	Media - 24.5 dBi
	Alta - 26 dBi
Dimensión	42 cm
Tipo de conector	N - hembra, Twins Wave (Wireless)
Temperatura de operación	-45 +55 °C
VSWR/Perdida de retorno	1.08 / 9.54
HPOL ancho de haz	8.2°
VPOL ancho de haz	8 °
Aislamiento	35 dB
Voltaje	20 Kws
Polarización	Dual, +- 45°
F/B Radio (dB)	> 25
Impedancia	50 ohm

ESPECIFICACIONES MÉCÁNICAS	
Velocidad de resistencia al viento (k/h)	120
Supervivencia de carga al viento	70 m/s – 250 km/h
Ajuste Azimut (°)	360
Ajuste de elevación (°)	±15
Diámetro del mástil sugerido (mm)	50 -70, 100-114
Peso Bruto (kg)	6.5
Peso Neto (kg)	5.5

CERTIFICADA Y CALIBRADA POR



Tecnología  
**TWIN WAVES**



Tecnologías y equipos compatibles

