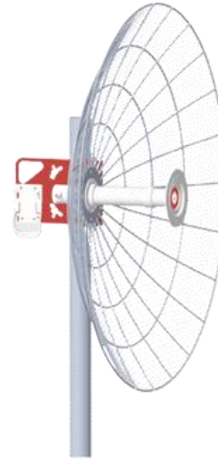


4.9 a 6.5 GHz 30 dBi Antena Tipo Rejilla MIMO 2x2

Especificaciones:

- Frecuencia 4.9 –6.5 GHz.
- Alta ganancia de 30 dBi.
- MIMO.
- Conexión dual.



Modelo: TXPD30RJMIMO

Especificaciones Técnicas

Eléctricas	
Rango de frecuencia	4.9 a 6.5 GHz
Ganancia	30 dBi
VSWR	< 2
Polarización	Doble Slant (V/H $\pm 45^\circ$)
Aislamiento	> 5 dB
F/B	30 dB
Ancho del haz horizontal	5°
Ancho del haz vertical	5°
Potencia máxima por puerto	50 W
Impedancia	50 Ω

Mecánicas	
Conector	Tipo N
Dimensiones de la antena	60 cm
Peso	1 kg
Color	Blanco
Material	Aluminio
Diámetro del tubo	30 a 80 mm
Temperatura opcional	- 40° C a + 70° C

