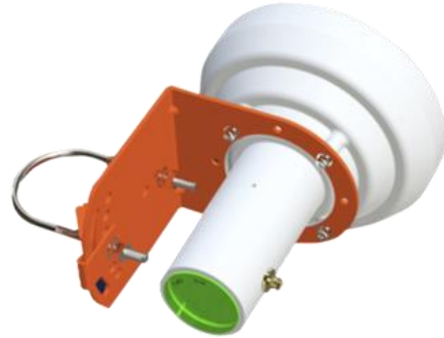


## 4.9 a 7 GHz, 15 dBi Antena Simétrica tipo Corneta

### Características

- Frecuencia de 4.9-7GHz
- Alta ganancia en 15 dBi
- MIMO
- Inclinación doble ((V / H))



**Modelo: TXP-H15-MIMO**

### Eléctrico

Modelo:	TXPD		
Rango de frecuencia	4.9-5.1 GHz	5,1-5,9 GHz	5,9-7 GHz
Ganancia en (dBi)	14 dBi	14.5 dBi	15 dBi
VSWR	<2.0	<2.0	<2.0
Polarización	Inclinación doble (V / H)		
Ancho de haz HPOL -3 dB	V30°/H30°		
Ancho de haz VPOL -3 dB	V30°/H30°		
Aislamiento	> 30dB		
Proporción de adelante hacia atrás (F/B):	> 30dB		
Potencia máxima por puerto	50W		
Impedancia	50Ω		
Protección contra la luz	Tierra DC		
<b>Mecánico</b>			
Conector	2 * RPSMA		
Tamaño de la antena	Φ150*140mm		
Antena Peso	1kg		
Color de antena	Blanco		



Material del Plato	Aluminio
Dímetro del tubo o mástil	Φ30 to φ50 mm
Inclinación mecánica	± 25 °
Temperatura operativa	- 40 ° C a + 70 ° C (-32 ° F a + 158 ° F)

