

470-730GHz 13 dBi Antena Tipo Yagi

Especificaciones:

- Alta ganancia.
- Aluminio en toda su estructura
- Operable en cualquier tipo de clima



Aplicaciones:

- Aplicaciones para señal de televisión UHF para TV
- Alto alcance.

Modelo: TXP0407TV

Especificaciones Técnicas

Eléctricas	
Rango de frecuencia	470- 730 MHz
Ganancia	13 dBi
VSWR	< 2.0
Polarización	doble (V/H)
Aislamiento	> 15 dB
F/B	14 dB
Ancho del haz Vertical	34
Ancho del haz Horizontal	28
Potencia máxima por puerto	50 W
Impedancia	75 Ω
Protección de iluminación	Tierra DC

Mecánicas	
Conector	F Hembra
Tamaño de la antena	91 x 28 x 40 cm
Peso	16 kg
Diámetro del tubo	20 a 50 mm
Inclinación mecánica	+/- 35º
Temperatura opcional	- 55º C a + 70º C

