

YDS560ST12X2-2N(F)**470-650 MHz 12 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS560ST12X2-2N(F)
Rango De Frecuencia	470-650 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	12 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:80 °, E:22 °
Relación De Front-To-Back	≥ 15 dB
Aislamiento	≥ 20 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 1.5
Poder Maximo	100 Vatios
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	1260×300×146 mm
Peso	10 kg
Radomo	UPVC
Color	Gris
Ángulo Ajustable	0 ~ 10 °
Temperatura De Funcionamiento	-40 ~ 60 °C
Carga De Viento	60 m/s
Diámetro De Montaje En Mástil	50-75 mm