

YDS610ST12X2-2N(F)**566-678 MHz 12 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS610ST12X2-2N(F)
Rango De Frecuencia	566-678 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	12 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:65 °, E:30 °
Relación De Front-To-Back	≥ 25 dB
Aislamiento	≥ 25 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 1.6
Poder Maximo	200 Vatios
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	830×300×146 mm
Peso	8 kg
Radomo	UPVC
Color	Gris
Ángulo Ajustable	0 ~ 15 °
Temperatura De Funcionamiento	-40 ~ 60 °C
Carga De Viento	60 m/s
Diámetro De Montaje En Mástil	35-75 mm