

YDS0809ST12X2C-2N(F)**820-896 MHz 14.5 dBi 870-960 MHz 15 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS0809ST12X2C-2N(F)
Rango De Frecuencia	820-896 / 870-960 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	14.5 dBi / 15 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:68 °, E:15 ° / H:65 °, E:14 °
Relación De Front-To-Back	≥ 25 dB
Aislamiento	≥ 28 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 1.5
Poder Maximo	300 Vatios
Protección Contra Rayos	Tierra DC
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	1270×280×85 mm
Peso	9 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