

**YDS750ST12X2-2N(F)****703-803 MHz 12 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS750ST12X2-2N(F)
Rango De Frecuencia	703-803 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	12 dBi
Ancho Del Lóbulo	H: $65^\circ$ , E: $30^\circ$
Relación De Front-To-Back	$\geq 25$ dB
Aislamiento	$\geq 28$ dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	$\leq 1.5$
Poder Maximo	200 Vatios
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	750×280×125 mm
Peso	8 kg
Radomo	UPVC
Color	Gris
Ángulo Ajustable	0 ~ $15^\circ$
Temperatura De Funcionamiento	-40 ~ $60^\circ\text{C}$
Carga De Viento	60 m/s
Diámetro De Montaje En Mástil	35-75 mm