

YDS750ST15X2-2N(F)**703-803 MHz 15 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS750ST15X2-2N(F)
Rango De Frecuencia	703-803 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	15 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:65 °, E:15 °
Relación De Front-To-Back	≥ 25 dB
Aislamiento	≥ 28 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 1.5
Poder Maximo	200 Vatios
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	1420×280×125 mm
Peso	12 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	35-75 mm