

YDS360ST6X2-2N(F)**340-380 MHz 6 dBi Cruzar Polarización Sector Antena**

Antena Modelo No.	YDS360ST6X2-2N(F)
Rango De Frecuencia	340-380 MHz
Ancho De Banda	40 MHz
Polarización	$\pm 45^\circ$
Ganancia	6 dBi
Ancho Del Lóbulo	H:100 °, E:60 °
Relación De Front-To-Back	≥ 18 dB
Aislamiento	≥ 20 dB
Impedancia Nominal	50 Ohmios
VSWR	≤ 2
Poder Maximo	200 Vatios
Connector	2×N Mujer
Dimensiones	450×300×146 mm
Peso	4 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