

**YDS0809ST12X4-4N(F)****806-824 MHz 11.5 dBi 824-960 MHz 12 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS0809ST12X4-4N(F)
Frequência Variedade	806-824 / 824-960 MHz
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	11.5 dBi / 12 dBi
Horizontal Beamwidth	$68^\circ / 65^\circ$
Vertical Beamwidth	$32^\circ / 30^\circ$
Front-to-back Proporção	$\geq 25$ dB
Isolamento	$\geq 28$ dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.8 / \leq 1.5$
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	4×N Feminino
Dimensões	1150×280×125 mm
Peso	9 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzeno
Ajustável Ângulo	$0 \sim 15^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	50-75 mm