

**YDS610ST12X2-2N(F)****566-678 MHz 12 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS610ST12X2-2N(F)
Frequência Variedade	566-678 MHZ
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	12 dBi
Horizontal Beamwidth	65 °
Vertical Beamwidth	30 °
Front-to-back Proporção	$\geq 25$ dB
Isolamento	$\geq 25$ dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	$\leq 1.6$
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	2×N Feminino
Dimensões	830×300×146 mm
Peso	8 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzento
Ajustável Ângulo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	35-75 mm