

YDS640ST12X2-2N(F)**606-678 MHz 12 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS640ST12X2-2N(F)
Frequência Variedade	606-678 MHz
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	12 dBi
Horizontal Beamwidth	65°
Vertical Beamwidth	30°
Front-to-back Proporção	≥ 25 dB
Isolamento	≥ 28 dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	2×N Feminino
Dimensões	800×320×80 mm
Peso	8 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzentos
Ajustável Ângulo	$0 \sim 15^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	35-75 mm