

YDS560ST8X2-2N(F)**470-650 MHz 8 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS560ST8X2-2N(F)
Frequência Variedade	470-650 MHZ
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	8 dBi
Horizontal Beamwidth	80 °
Vertical Beamwidth	70 °
Front-to-back Proporção	≥ 15 dB
Isolamento	≥ 20 dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Máximo Poder	100 Watts
Relâmpago Proteção	
Conector	2×N Feminino
Dimensões	400×300×146 mm
Peso	4 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzento
Ajustável Ângulo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	50-75 mm