

YDS410ST7.5X2-2N(F)**380-450 MHz 7.5 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS410ST7.5X2-2N(F)
Frequência Variedade	380-450 MHz
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	7.5 dBi
Horizontal Beamwidth	90 °
Vertical Beamwidth	60 °
Front-to-back Proporção	≥ 20 dB
Isolamento	≥ 20 dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 2
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	
Conector	2×N Feminino
Dimensões	450×300×146 mm
Peso	4 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzentos
Ajustável Ângulo	0 ~ 10 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	50-75 mm