

YDS750ST15X2-2N(F)**703-803 MHz 15 dBi Cruz Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS750ST15X2-2N(F)
Frequência Variedade	703-803 MHz
Polarização	$\pm 45^\circ$
Ganho	15 dBi
Horizontal Beamwidth	65°
Vertical Beamwidth	15°
Front-to-back Proporção	≥ 25 dB
Isolamento	≥ 28 dB
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	
Conector	2×N Feminino
Dimensões	1420×280×125 mm
Peso	12 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzento
Ajustável Ângulo	$0 \sim 10^\circ$
Operativo Temperatura	$-40 \sim 60^\circ\text{C}$
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	35-75 mm