

YDS750ST12V1B-N(F)**690-820 MHz 12 dBi Vertical Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS750ST12V1B-N(F)
Frequência Variedade	690-820 MHz
Polarização	Vertical
Ganho	12 dBi
Horizontal Beamwidth	70 °
Vertical Beamwidth	30 °
Front-to-back Proporção	≥20 dB
Isolamento	
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.8
Máximo Poder	200 Watts
Relâmpago Proteção	
Conector	N Feminino
Dimensões	800×280×125 mm
Peso	7 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzentos
Ajustável Ângulo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	50-75 mm