

YDS1726ST14V1-N(F)**1710-2170 MHz 13.5 dBi 2300-2690 MHz 14 dBi Vertical Polarização Setor Antena**

Antena Modelo No.	YDS1726ST14V1-N(F)
Frequência Variedade	1710-2170 / 2300-2690 MHz
Polarização	Vertical
Ganho	13.5 / 14 dBi
Horizontal Beamwidth	90 ° / 85 °
Vertical Beamwidth	15 ° / 13 °
Front-to-back Proporção	≥20 dB
Isolamento	
Nominal Impedância	50 Ohms
VSWR	≤ 1.5
Máximo Poder	300 Watts
Relâmpago Proteção	DC Chão
Conector	N Feminino
Dimensões	550×160×80 mm
Peso	3 kg
Radome	UPVC
Cor	Cinzeno
Ajustável Ângulo	0 ~ 15 °
Operativo Temperatura	-40 ~ 60 °C
Vento Carga	60 m/s
Mastro Monte Diâmetro	35-75 mm