

YDS1727ST12V1-N(F)

1710-2200 MHz 11.5 dBi 2200-2700 MHz 12 dBi 垂直极化扇区天线



天线型号	YDS1727ST12V1-N(F)
频率范围	1710-2200 / 2200-2700 MHz
极化方式	垂直
增益 (dBi)	11.5 / 12 dBi
波瓣宽度(°)	H:68 °, E:30 ° / H:65 °, E:25 °
前后比 (dB)	≥23 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.5
最大功率(W)	200 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	N 阴头
天线尺寸	200×128×56 mm
天线重量	约 1 kg
外罩材料	UPVC
天线颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	0 ~ 15 °
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	35-50 mm