

YDS750ST12V1-N(F)

690-820 MHz 12 dBi 垂直极化扇区天线



天线型号	YDS750ST12V1-N(F)
频率范围	690-820 MHz
极化方式	垂直
增益 (dBi)	12 dBi
波瓣宽度(°)	H:65°, E:30°
前后比 (dB)	≥20 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.8
最大功率(W)	200 Watts
接头类型	N 阴头
天线尺寸	800×280×125 mm
天线重量	约 7 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	50-75 mm