

YDS0826ST1214.5X2-2N(F)

824-960 MHz 12 dBi 1710-2690 MHz 14.5 dBi 交叉极化扇区板状天线



天线型号	YDS0826ST1214.5X2-2N(F)
频率范围	824-960 / 1710-2690 MHz
极化方式	$\pm 45^\circ$
增益 (dBi)	12 dBi / 14.5 dBi
波瓣宽度(°)	H:65 °, E:30 ° / H:65 °, E:15 °
前后比 (dB)	≥ 20 dB / ≥ 25 dB
隔离度(dB)	≥ 25 dB / ≥ 25 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.5 / ≤ 1.7
最大功率(W)	200 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	2×N 阴头
天线尺寸	580×320×80 mm
天线重量	约 5 kg
外罩材料	UPVC
天线颜色	灰色
机械可调倾角 (°)	0 ~ 10 °
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	40-70 mm