

YDS0826ST8X2-2N(F)

800-960 MHz 8 dBi 1710-2690 MHz 8.5 dBi 交叉极化扇区板状天线



天线型号	YDS0826ST8X2-2N(F)
频率范围	800-960 / 1710-2690 MHz
极化方式	$\pm 45^\circ$
增益 (dBi)	8 dBi / 8.5 dBi
波瓣宽度($^\circ$)	H:65 $^\circ$, E:60 $^\circ$ / H:60 $^\circ$, E:55 $^\circ$
前后比 (dB)	≥ 25 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 / ≤ 1.5
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	320×280×125 mm
天线重量	约 2 kg
外罩材料	PVC
天线颜色	灰色
机械可调倾角 ($^\circ$)	0 ~ 20 $^\circ$
工作温度($^\circ\text{C}$)	-40 ~ 60 $^\circ\text{C}$
极限风速	60 m/s
抱杆直径	40-70 mm