

YDS0826ST812V2H1X2-5N(F)

890-960 MHz 8 dBi 2400-2500 MHz 12 dBi 1710-2690 MHz 12 dBi
垂直，水平和交叉极化扇区天线



天线型号	YDS0826ST812V2H1X2-5N(F)
频率范围	890-960/2400-2500/1710-2690 MHz
极化方式	垂直 / 垂直/水平 / ±45°
增益 (dBi)	8 / 12 / 12 dBi
波瓣宽度(°)	H:65°, E:55° / H:65°, E:30° / H:65°, E:30°
前后比 (dB)	≥20 Db / ≥25 dB / ≥25 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.5 / ≤ 1.5 / ≤ 1.5
最大功率(W)	200 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	5×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