

YDS5158PT12V2H1-3N(F)

5150-5850 MHz 12 dBi 垂直和水平双极化定向小平板天线



天线型号	YDS5158PT12V2H1-3N(F)
频率范围	5150-5850 MHz
极化方式	2×垂直+1×水平
增益 (dBi)	12 dBi
波瓣宽度(°)	H:90 °, E:18 °
前后比 (dB)	≥20 dB
隔离度(dB)	≥28 dB
输入阻抗 (Ω)	50 Ohms
电压驻波比	≤ 1.8
最大功率(W)	100 Watts
雷电保护	直流接地
接头类型	3×N 阴头
天线尺寸	190×190×40 mm
引线长度	20 cm或用户指定
天线重量	1 kg
外罩材料	ABS
天线颜色	白色
机械可调倾角 (°)	0 ~ 20 °
工作温度(°C)	-40 ~ 60 °C
极限风速	60 m/s
抱杆直径	35-50 mm