

W58YG13PC

5150-5850MHz 12dBi 八木天线

电性能指标	
频率范围 (MHz)	5150-5850
水平波瓣角度 (°)	30
垂直波瓣角度 (°)	30
增益 (dBi)	12
极化方式	垂直
驻波比	≤1.8
端口隔离度 (dB)	/
前后比 (dB)	≥15
最大功率 (W)	100
阻抗 (Ω)	50
雷电保护	/

机械指标	
产品尺寸 (mm)	225×40×0.8
净重 (kg)	0.03
天线体材质	PCB
接头类型	SMA-J 或客户指定

环境指标	
使用场景	设备内置
工作温度范围 (°C)	-40 to +70 (-40 to 158°F)
湿度范围 (%)	5 to 95
最大承受风速 (km/h)	200

安装件指标	
安装抱杆直径范围 (mm)	/



方向图

