

2.4GHz 全向天线

SA-2425-8

SA-2425-8是经济的、高性能的全向天线,提供WiFi系统声音和图像等数据的多点传输和信号覆盖。



- 专为WLAN系统设计
- IP66防水等级
- 防紫外线和牢固耐用的Φ19玻璃钢天线罩
- Ω型挤压铝夹码和不生锈的U杆U槽
- 符合RoHS标准

电性能参数

驻波比 ≤1.5 3dB 水平波瓣宽度 360° 3dB 垂直波瓣宽度 16° 极化方式 垂直 不圆度 <3 dB 最大功率 100 Watt		
增益 8 dBi 驻波比 ≤1.5 3dB 水平波瓣宽度 360° 3dB 垂直波瓣宽度 16° 极化方式 垂直 不圆度 <3 dB 最大功率 100 Watt 阻抗 50 Ω	产品型号	SA-2425-8
驻波比 ≤1.5 3dB 水平波瓣宽度 360° 3dB 垂直波瓣宽度 16° 极化方式 垂直 不圆度 <3 dB	频率范围	2400-2483 MHz
3dB 水平波瓣宽度 360° 3dB 垂直波瓣宽度 16° 极化方式 垂直 不圆度 <3 dB	增益	8 dBi
3dB 垂直波瓣宽度 16° 极化方式 垂直 不圆度 <3 dB	驻波比	≤1.5
极化方式 垂直 不圆度 <3 dB	3dB 水平波瓣宽度	360°
不圆度 <3 dB 最大功率 100 Watt 阻抗 50 Ω	3dB 垂直波瓣宽度	16°
最大功率 100 Watt 阻抗 50 Ω	极化方式	垂直
阻抗 50 Ω	不圆度	<3 dB
	最大功率	100 Watt
雷电防护 直流接地	阻抗	50 Ω
	雷电防护	直流接地

机械性能参数

接头类型	N-K
天线尺寸	Ф19×485 mm
天线重量	0.6 KG
天线罩材料	玻璃钢
支撑杆直径	Ø40~Ø60 mm
工作温度	-40° C to +65° C
最大抗风速	216 Km/h



