

TQJ-2458XTJ1-L

2.4, 5GHz 双频吸顶天线 技术说明书



注：图片仅供参考，以实物为准。

技术参数

型号	TQJ-2458XTJ1-L	
频率范围-MHz	2100~6000	
带宽-MHz	3900	
增益-dBi	2100~4000	4000~6000
	2.5	4.5
水平面波瓣宽度-°	360	
垂直面波瓣宽度-°	50	
驻波比	≤2	
输入阻抗-Ω	50	
极化方式	垂直	
最大功率-W	50	
接头型号	N 座或用户指定	
天线尺寸-mm	φ124×47	
重量-g	131	
安装方式	螺母紧固	

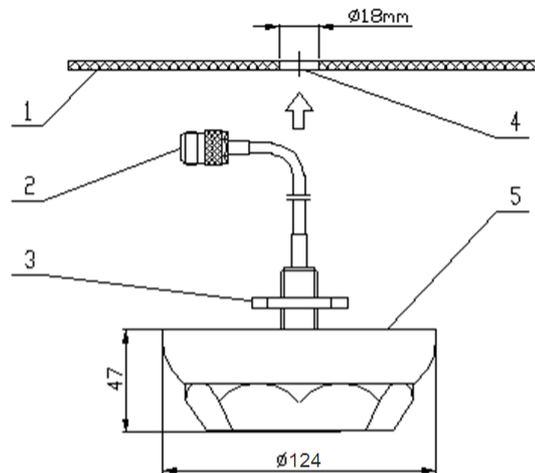
应用

- 2.4GHz/5GHz 无线接入频段
- 支持 802.11a, b, g 标准
- 2.4GHz/5GHz WiMax 系统
- 室内覆盖工程

特点

- 2.4/5GHz 宽频覆盖
- 旋转对称天线体, 辐射均匀
- 体积小、重量轻、外形美观
- 天花板吸顶安装

安装示意图



安装说明

1. 此天线适用于天花板安装。
2. 先在安装位置处的天花板上钻 φ18mm 安装孔。
3. 将天线用螺母按连接紧固在天花板面。
4. 天线和系统连接，接头处要用防水胶布包裹。

1. 天花板
2. 接头
3. 螺母
4. 安装孔
5. 天线

