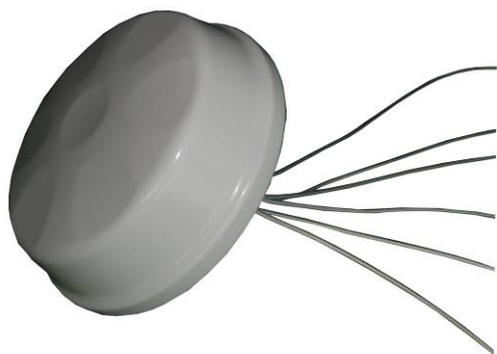


TQJ-2458MOE×6

2.4, 5GHz 双频 MIMO 全向吸顶天线
技术说明书

应用

- 2.4G/5G WLAN 系统
- 2.4G/5G WiMax 系统
- 支持 IEEE 802.11a/b/g/n
- 室内热点覆盖

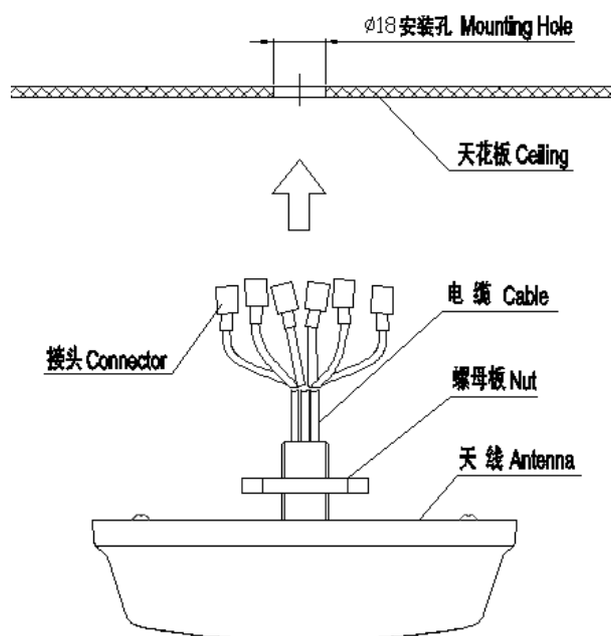
特点

- 适用于室内使用
- 天花安装
- 空间分集、MIMO 技术

技术参数

型号	TQJ-2458MOE×6	
频率范围-MHz	2400~2500	5150~5850
带宽-MHz	100	700
增益-dBi	2.5	4.5
驻波比	≤1.8	≤2.0
输入阻抗-Ω	50	
极化方式	垂直	
最大功率-W	50	
接头型号	RP-SMA 头	
天线尺寸-mm	145×42	
重量-g	300	
安装方式	天花安装	

安装示意图



安装说明

1. 此天线适用于天花顶面安装。
2. 先在安装位置处的天花板上钻 $\phi 18$ 安装孔。
3. 将天线用螺母板连接紧固在天花顶面。
4. 天线和系统连接，接头处要用防水胶布缠裹。