

TQJ-0727XDA-C

高增益全向吸顶天线

技术说明书



注：引出电缆为黑色或白色。

应用

- 698~960/1710~2700MHz 频段
- 室内全向覆盖
- 无线通信系统
- 无线数据传输
- TDD/FDD-LTE

特点

- 698~960/1710~2700MHz 频段工作
- 驻波比低
- 支持目前流行的主要通信系统
- 防老化 ABS 天线罩封装, 防护性能好
- 吸顶螺母板安装, 安装方便简单
- 带输出电缆
- 适用于木质或石膏天花

技术参数

型号	TQJ-0727XDA-C	
频率范围-MHz	698~960	1710~2700
增益-dBi	2	5
驻波比	698-806 ≤2.5 806-960/1710-2500≤1.5 2500-2700 ≤2.0	
阻抗-Ω	50	
极化方式	垂直	
最大功率-W	100	
接头型号	N-K 或客户指定	
天线尺寸-mm	φ170×72	
重量-Kg	0.4	
工作温度-°C	-40~+60	
工作湿度-%	5~95	
安装方式	吸顶安装	

安装示意图

