

TDJ-350D

八木定向天线

技术说明书

应用:

- 300~390MHz 频段
- 无线接入系统
- 无线集群通信系统
- 远距离通信



特点:

- 增益高，前后辐射比大
- 通信距离远，抗干扰力强
- 优质铝合金材料
- 适应任何环境
- 带引出低损耗电缆

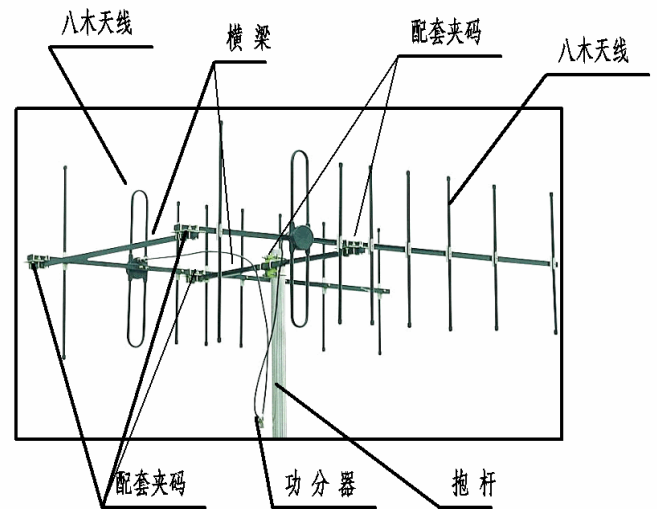
注:图片仅供参考,以实物为准



技术参数

型号	TDJ-350D
频率范围-MHz	300~390
带宽-MHz	14
单元	双列 8 单元
增益-dBi	13.8
水平面波瓣宽度-°	26
垂直面波瓣宽度-°	40
前后比-dB	≥18
驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大功率-W	100
接头型号	N-K 或用户指定
天线尺寸-m	1.5 (随频率不同略有变化)
重量-kg	2.2 (随频率不同略有变化)
支撑杆直径-mm	φ 40~50

安装示意图



1. 安装时注意保持两天线平行，振子盒朝向一致。
2. 安装完成后注意把电缆固定好，接头防水处理。

