

TDJ-350N5

定向八木天线

技术说明书



应用

- 330~390MHz 频段
- 中继天线
- 终端天线

特点

- 驻波比低
- 优质铝合金材料，防护能力强
- 环境适应性好
- 体积小，重量轻
- 标配安装码套

技术参数

型号	TDJ-350N5
频率范围-MHz	330~390
频带宽度-MHz	25
增益-dBi	9
波瓣宽度-°	E:48 H:54
前后比-dB	≥14
驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直或水平
最大功率-W	100
接头类型	N座或用户指定
天线长度-m	0.8~1(随频率的变化而变化)
重量-Kg	0.8(随频率的变化而变化)
抱杆直径-mm	φ40~φ50

安装示意图

