

TDJ-1800C12

八木定向天线

技术说明书

应用

- 1800MHz 系统
- 1.8GHz PCS / PHS 系统
- 点对点系统
- 终端用户

特性

- 小尺寸，低驻波
- 垂直或水平极化安装
- 抱杆固定
- 附抱杆安装夹码



技术参数

型号	TDJ-1800C12
频率范围-MHz	1710~1990
带宽-MHz	170
增益-dBi	12
波瓣宽度-°	E:32 H:36
驻波比	≤1.5
前后比-dB	≥18
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直或水平
最大功率-W	100
接头型号	N-K 或用户指定
天线尺寸-m	0.85
重量-Kg	1.1
支撑杆直径-mm	φ 40~50
抗风强度-m/s	60
备注:天线长度和重量仅供参考	

安装示意图

