

TDJ-2400SPL9D

切割栅状抛物面天线

技术说明书



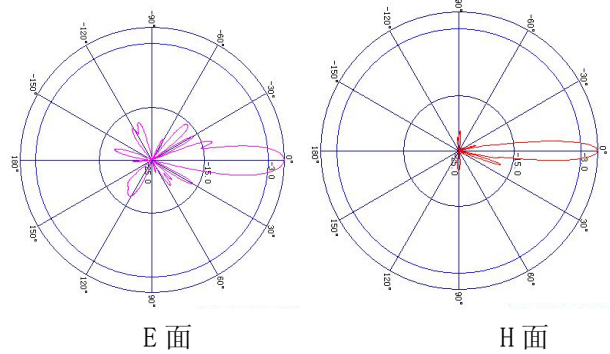
应用

- 2.4 GHz WLAN 系统
- 远距离传输
- 无线桥接
- 远程客户端

特点

- 高增益、低驻波
- 切割压铸铝轻型反射面
- 抗紫外老化涂层
- 标配可调角夹码

参考方向图



技术参数

型号	TDJ-2400SPL9D
频率范围-MHz	2400~2500
增益-dBi	24
驻波比	≤1.5
E面波瓣宽度-°	11.5
H面波瓣宽度-°	7.5
前后比-dB	≥25
阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大功率-W	100
接头	N座或用户指定
尺寸-m	0.6×0.9
重量-Kg	2.5
支撑杆直径-mm	φ40-φ50
注：高精度切割栅状抛物面。	

安装示意图

