

TDJ-2400EA16

2.4GHz 小板状天线

技术说明书



应用

- 2.4GHz WLAN 系统
- 支持 IEEE802.11g
- 点对点, 无线桥接
- 图像传输

特点

- 高增益, 低驻波比
- 低剖面, 尺寸小, 重量轻
- 垂直/水平极化兼容
- 集成设备安装腔, 内部引出电缆
- 提供用户设备安装板

技术参数

型号	TDJ-2400EA16
频率范围-MHz	2400~2483
增益-dBi	16
波瓣宽度-°	E:20 H:30
驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
前后比-dB	≥25
极化方式	垂直或水平
最大功率-W	20
接头型号	SMA 头或用户指定
天线外尺寸-mm	325×325×65
天线内尺寸-mm	280×280×38
天线重量-Kg	2.1
工作温度-°C	-40~+70
抗风能力-m/s	60
支撑杆直径-mm	φ 40~φ 50

安装示意图

