



### 应用：

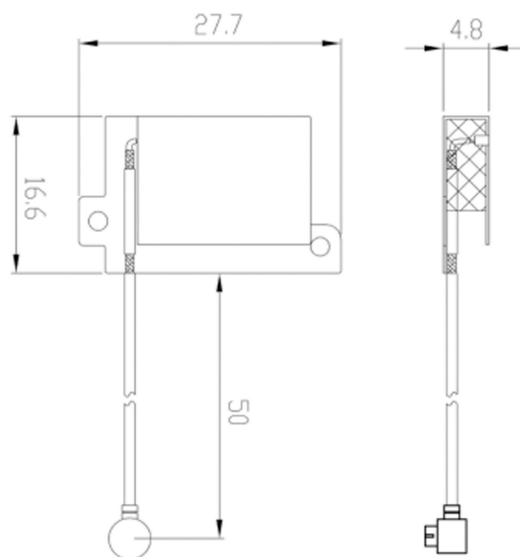
- 频率：2400~2500 MHz
- 2.4GHz WLAN/ISM/WiFi/RFID 通信系统
- 数据与图像传输
- 支持 IEEE802.11b, g

### 特点：

- 结构小巧，重量轻，便于内置
- 频带宽，驻波低，中等增益
- 采用宽带技术设计，性能稳定可靠
- 水平波瓣宽度 360°，覆盖范围广

电气指标	FTQ-24IQ02B
频率范围-MHz	2400~2500
带宽-MHz	100
极化方式	线极化
增益-dBi	2.15
水平波瓣宽度-°	360
输入阻抗-Ω	50
电压驻波比	≤1.5
最大功率-W	2

机械及环境指标	
接头类型	U. FL 或用户指定
引线长度-CM	10CM 或用户指定
天线尺寸-MM	约 27.7×16.6×4.8
天线重量-G	约 10
天线阵子材料	铜
天线板材料	PCB
工作温度-°C	-40~60
存储温度-°C	-55~85
相对湿度-%	5~95
安装方式	通过固定孔位安装于设备内部



提示：图片仅供参考，请以实物为准！  
警告：产品请勿擅自拆卸，擅自拆卸产品，保修将自动失效！

本文件所提供信息仅供参考，不作为任何订单或合同的一部分；  
精伦科技专有和保密信息，保留修改此产品指标而不需事先通知的权利；  
版权所有©广西精伦科技有限公司