



FTQ-0827ZD02B 终端天线是我公司专门为 824~960/1710~2690MHz（公网 2G/3G/4G 多频段）频段通信系统终端设备设计开发的鞭状全向天线。该天线经过优化设计和精心调试，电压驻波比小，频带宽，中等增益，灵敏度高，性能稳定可靠；天线结构简单紧凑，外形美观，尺寸小，重量轻，可选 SMA/RPSMA 阳头，安装方便牢固。天线出厂前经过美国 HP 网络分析仪严格检测。

技术参数		
产品型号	FTQ-0827ZD02B	
频率范围-MHz	824~960	1710~2690
带宽-MHz	136	980
增益-dBi	2.15	
电压驻波比	≤2.5	
输入阻抗-Ω	50	
极化方式	垂直	
最大承受功率-W	20	
接头类型	SMA/RPSMA 阳头	
天线长度-MM	约 120	
天线重量-G	约 20	
天线颜色	黑色	
工作温度-°C	-30~60	
存储温度-°C	-50~85	
相对湿度-%	5~95	
安装方式	直接与设备连接	



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