



FTQ-0918ZD02A 终端天线是我公司专门为 890~960/1710~1880MHz 频段蜂窝移动通信系统终端设备设计开发生产的全向天线。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，电性能稳定可靠；天线结构简单巧妙，外形美观，尺寸小，重量轻，具有很好的防振动冲击和防老化能力，SMA 弯头，安装十分方便牢固。

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-0918ZD02A	
频率范围-MHz	890~960	1710~1880
带宽-MHz	70	170
增益-dBi	2	
电压驻波比	$\leq 2.0$	$\leq 4.0$
输入阻抗- $\Omega$	50	
极化方式	垂直	
最大承受功率-W	50	
接头类型	直角 SMA 弯头	
天线长度-MM	约 50	
天线重量-G	约 6	
天线颜色	黑色	
工作温度- $^{\circ}\text{C}$	$-30\sim 60$	
存储温度- $^{\circ}\text{C}$	$-50\sim 85$	
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