



FTQ-1418CT02A 车台天线是我公司专门为 1447~1467/1785~1805MHz 频段汽车移动通信、无线数字集群通信系统和物联网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，性能稳定；天线采用特种不锈钢弹簧线材制作，具有良好的弹性和抗老化作用，天线结构简单紧凑，采用塑料模压方法，将高强度磁钢和馈源压成一体，防水性能好，体积小，重量轻，安装便捷。此外，安装座引线长度和接头可按用户要求配置。

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-1418CT02A	
频率范围-MHz	1447~1467	1785~1805
带宽-MHz	20	20
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 阳头或用户指定	
天线高度-MM	约 143	
引线长度-M	3M 或用户指定	
天线重量-G	约 100	
工作温度-℃	-40~60	
相对湿度-%	5~95	
抗风强度-M/S	60	
安装方式	磁吸附	



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