



FTQ-0825CT0405B 车台天线是我公司专门为 800~960/1710~2500MHz 频段【公网 2G/3G 双频段】汽车移动通讯、无线数字集群通信和物联网设计开发的全向天线。

该天线采用宽频振子结构，经过优化设计和精心调试，电压驻波比小，频带宽，中等增益，性能稳定可靠，通信效果上佳；天线底部固定方式为磁吸座结构，安装十分方便。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

技术参数	
产品型号	FTQ-0825CT0405B
频率范围-MHz	800~960/1710~2500
带宽-MHz	160/790
增益-dBi	3.5/5
电压驻波比	≤1.5
输入阻抗-Ω	50
极化方式	垂直
最大承受功率-W	100
接头类型	TNC 阳头或用户指定
引线长度-M	3M 或用户指定
天线尺寸-MM	约Φ108×150
天线重量-KG	约 0.95
工作温度-℃	-40~60
存储温度-℃	-55~85
相对湿度-%	5~95
抗风强度-M/S	60
安装方式	磁吸附



- 1、天线须安装于铁质材料平面上才产生吸磁力使之固定；
- 2、引出电缆的长度和接头可由用户指定。

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