



FTQ-0827CT05A 车台天线是我公司专门为800~960/1710~2700MHz 频段【公网2G/3G/4G多频段】汽车移动通讯、无线数字集群通信、2.4G 扩频通信、移动通讯 TDD/FDD-LTE 等通信系统和物联网设计开发的全向天线。该天线采用宽频振子通信技术,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;天线结构简单紧凑,体积小,重量轻,具有良好的抗震动和防碰撞能力,选材考究,不仅外形美观,而且防腐蚀和抗老化能力强。天线配合磁吸盘使用,安装便捷牢固,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-0827CT05A
频率范围-MHz	800~960/1710~2700
带宽-MHz	160/990
增益-dBi	4. 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	50
吸盘引线长度-M	3M 或用户指定
引线接头类型	TNC 阳头或用户指定
天线尺寸-MM	约Φ103×93【含吸盘】
天线重量-KG	约 0.7【含吸盘】
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



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