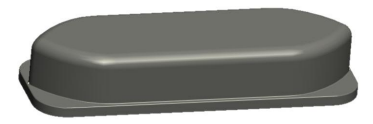


## 公网 2G/3G/4G/5G 全频段车载全向天线 技术规格书

FTQ-0750CT0608A 车载天线是我公司专门为公网 2G/3G/4G/5G 全频段车载移动通信系统通讯设备 设计开发的全向天线。该天线经过优化设计和精心调试,电压驻波比小,频带宽,增益高,电性 能稳定可靠,通信效果上佳;结构巧妙,外形美观,体积小,重量轻,防护等级高,具有很好的 防振动冲击和防老化能力,超强磁吸附式安装,便捷牢固。

天线出厂前经过美国 IP 网络分析仪严格检测。

技 术 参 数					
产品型号	FTQ-0750CT0608A				
端口	端口1	端口 2	端口 3	端口 4	端口 5
频率范围-MHz	703~748 758~803	2515~2675 3400~3600 4800~5000	$824 \sim 849$ $869 \sim 894$ $880 \sim 915$ $925 \sim 960$ $2010 \sim 2025$	$1880 \sim 1920$ $2300 \sim 2400$ $2570 \sim 2620$ $2496 \sim 2690$	$1710 \sim 1785$ $1805 \sim 1880$ $1920 \sim 1980$ $2110 \sim 2170$
带宽-MHz	45/45	160/200/200	25/25/35/35/15	40/100/50/194	75/75/60/60
增益-dBi	6.5 $\pm 1$	$8.2 \pm 1$	7.5 $\pm$ 1	8±1	8±1
H面波瓣宽度-°	360				
E 面波瓣上倾角-°	15~25				
电压驻波比	<b>≤</b> 2. 5	<b>≤</b> 2.0	<b>≤</b> 2. 5	<b>≤2.</b> 0	<b>≤2.</b> 0
输入阻抗-Ω	50				
极化方式	垂直				
最大承受功率-W	50				
转接电缆长度-M	3 或者用户指定				
引线接头类型	SMA 阳头或者用户指定				
天线尺寸-MM	约 800×270×150				
天线重量-KG	约 15				
外罩材料	深灰防老化工程塑料或者玻璃钢				
工作温度-℃	-40~60				
相对湿度-%	5~95				
抗风强度-M/S	60				
安装方式	超强磁吸附				
天线使用提醒	1、使用时须将天线置于铁质金属平面上使用; 2、表中电性能参数均为天线置于1平米金属平面上的测试结果。				



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

Http://www.gxjinglun.com

微信号: 13864000383

TEL: 0771-2874821