



FTQ-0750CT0608C 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 HP 网络分析仪严格检测。

技术参数				
产品型号	FTQ-0750CT0608C			
频率范围-MHz	703~960	1710~2690	3300~3800	4400~5000
带宽-MHz	262	980	500	600
增益-dBi	6	7	8	8
电压驻波比	≤2.0			
输入阻抗-Ω	50			
极化方式	垂直			
最大承受功率-W	50			
通道分布	通道一：LTE for 1920~2690MHz			
	通道二：LTE for 824~960MHz & 1710~2170MHz			
	通道三：5G NR for 703~960MHz & 1710~2690MHz & 3300~3800MHz			
	通道四：5G NR for 1920~2690MHz & 3300~5000MHz			
引线规格及长度-M	4 米 LMR200 黑色线缆			
引线接头类型	4×N 阳头			
天线尺寸-MM	约 800×800×95			
天线重量-KG	约 15			
外罩材料	黑色 ABS			
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	超强磁吸盘吸附在金属车顶上			



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