



FTQ-1013CT07A 车台天线是我公司专门为 1000~1300MHz 频段汽车移动通讯终端设计开发的一种鞭状全向天线。该天线经过优化设计和精心调试，电压驻波比小，频带宽，增益高，性能稳定可靠；天线采用特种不锈钢弹簧线材制作，具有良好的弹性和防老化作用，天线结构简单紧凑，中部双弹簧导向器，外形美观，防水性能好，体积小，重量轻。固定方式分为磁吸座、夹边座和打孔座三种形式，供用户选择。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-1013CT07A   |
| 频率范围-MHz | 1000~1300       |
| 带宽-MHz   | 60              |
| 增益-dBi   | 7               |
| 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              |
| 接头类型     | SL16 阳头         |
| 天线长度-CM  | 约 48            |
| 天线重量-G   | 约 200           |
| 工作温度-°C  | -40~60          |
| 存储温度-°C  | -55~85          |
| 相对湿度-%   | 5~95            |
| 抗风强度-M/S | 60              |
| 安装方式     | 配合磁吸盘，夹边座等安装件使用 |



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