



580~690MHz 垂直极化玻璃钢全向天线 技术规格书

应用：

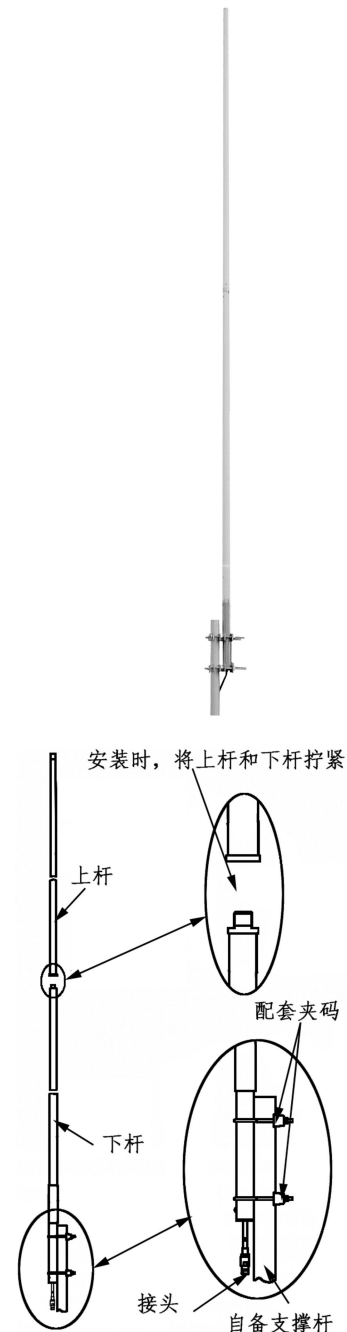
- 频率：580~690 MHz
- DTTB 移动视讯通信系统
- 无线数字电视系统
- 室外信号全向覆盖

特点：

- 频带宽，驻波小，增益高，性能优异
- 防水设计，玻璃钢封装，防腐蚀，抗老化
- 结构巧妙，双节组合，牢固可靠，抗风强
- 抱杆安装，简易牢固，配送钢制安装套件

电气指标	FTQ-0506QX10G
频率范围-MHz	580~690
带宽-MHz	30
极化方式	垂直
增益-dBi	10.2
水平面波瓣宽度-°	360
垂直面波瓣宽度-°	10
输入阻抗-Ω	50
电压驻波比	≤1.5
最大功率-W	150

机械及环境指标	
接头类型	N 阴头或用户指定
接头位置	电缆引出
电缆长度-CM	40CM 或用户指定
天线长度-M	约 4
天线重量-KG	约 4.2 【随电缆长度不同有所变化】
天线罩材料	锥形玻璃钢
天线罩颜色	白色
工作温度-°C	-40~60
存储温度-°C	-55~85
相对湿度-%	5~95
极限风速-M/S	60
安装方式	抱杆
抱杆直径-MM	Φ 30~50
备注	天线为双段组合结构，使用时需双段拼接



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