



330~390MHz 垂直极化玻璃钢全向天线 技术规格书

应用:

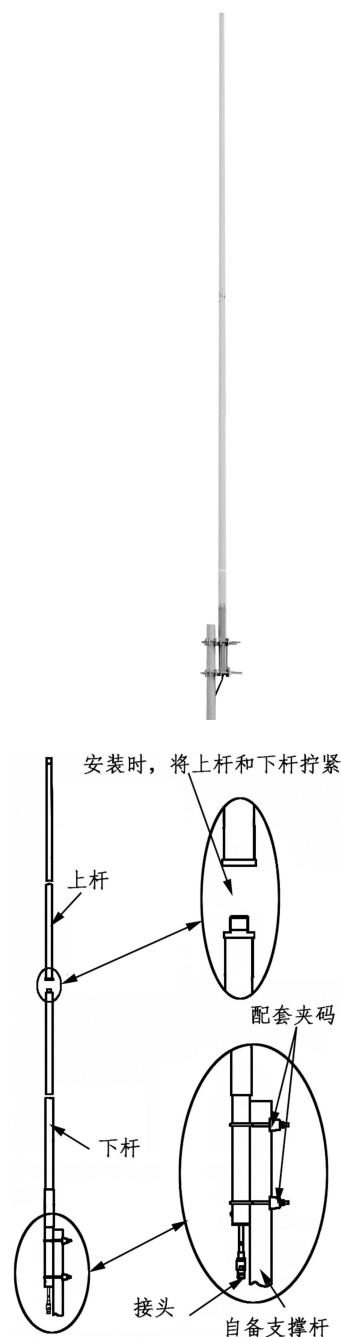
- 频率: 330~390 MHz
- 数传电台通信技术, 远距离传输
- 无线视频链接, 无线集群通信系统
- 遥控遥测, 点对多点, 全向覆盖

特点:

- 频带宽, 驻波小, 增益高, 功率大, 性能优良
- 防水设计, 双节玻璃钢封装, 防腐蚀、抗老化
- 结构巧妙, 双节组合, 牢固可靠, 方便运输
- 抱杆安装, 简单牢固, 抗风强, 配送钢制安装套件

电气指标	FTQ-03QX10B
频率范围-MHz	330~390
带宽-MHz	14
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	SL16 座或用户指定
接头位置	底部电缆引出
天线长度-M	约 4.4 (随频率不同有所变化)
天线重量-KG	约 3.5 (随频率不同有所变化)
天线罩材料	直身玻璃钢
天线罩颜色	灰色
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	Φ40~50



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