

产品特点

盘锥天线

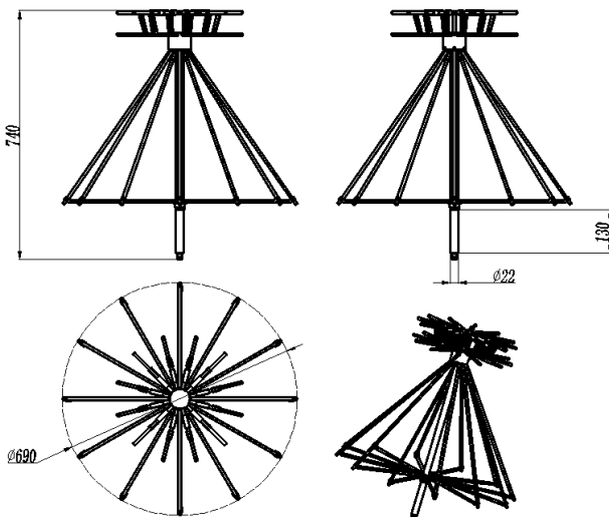
主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	30	~	500	MHz
增益		-3		dBi
驻波比		2.5		
不圆度			3.0	dB (设计保证)
承受功率		100		W (设计保证)

其它参数

极化方式	垂直极化
接口形式	N-K
接口材质	外壳304 不锈钢
外形尺寸	φ200*1200*mm收折状态
估算重量	3.2Kg
表面	灰色烤漆喷三防
工作温度	-25~+70°C设计保证
储存温度	-55~+70°C设计保证
其它	天线可收折

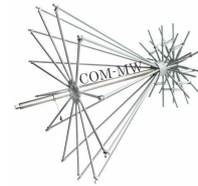
外形结构图 (mm)



注意事项

- 1、非专业维护人员私自拆卸, 可能导致天线性能恶化或无法工作;
- 2、为保证天线性能, 天线安装位置周边视线范围内应无任何障碍物。并避免与其他强电磁辐射体靠近;
- 3、严禁在雷雨天气室外安装、使用天线产品, 使用时应同时配有避雷设施;
- 4、天线含有电子元器件, 请勿当普通垃圾随意丢弃。

参考实物图



典型测试曲线

