

### 产品特点

全向天线, 即在水平方向图上表现为水平全向均匀辐射, 也就是平常所说的无方向性, 在垂直方向图上表现为有一定宽度的波束, 一般情况下波瓣宽度越小, 增益越大。这类天线结构形式简单、尺寸小、重量轻、覆盖范围广。

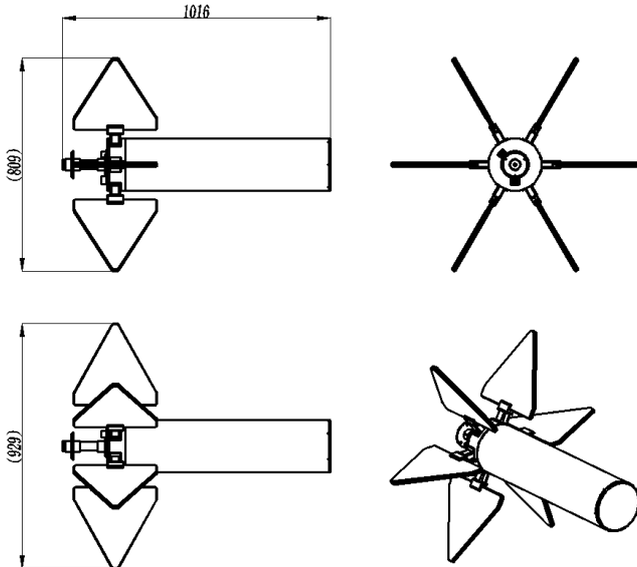
### 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	30	~	6000	MHz
全向增益		-15		dBi
定向增益		5		dBi
驻波比		2.5		

### 其它参数

极化方式	垂直极化
接口形式	SMA-K
外形尺寸	929*929*1016mm
估算重量	8Kg
表面	海灰色
工作温度	-25~+55°C设计保证

### 外形结构图 (mm)



### 参考实物图



注: 本规格书包含的电气规范和性能数据基于康迈微既定标准测试。