

### 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。

### 参考实物图



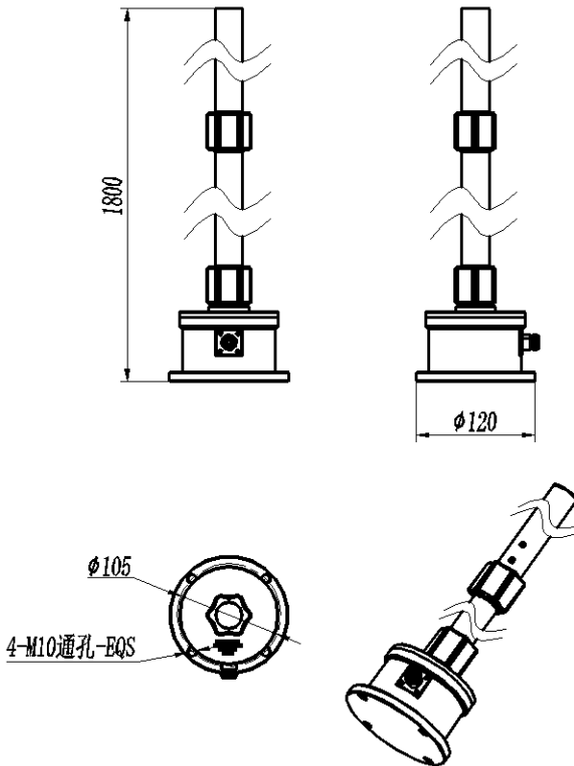
### 主要参数

参数	最小	典型	最大	单位
工作频率	1	~	30	MHz
增益		-37		dBi
驻波比		2.5		

### 其它参数

极化方式	垂直极化
功率容量	2W设计保证
接口形式	N-K
外形尺寸	120*120*1800mm
估算重量	2.1Kg
表面	沙土色
工作温度	-25~+55°C设计保证
储存温度	-30~+60°C设计保证
其它	内置限幅器

### 外形结构图 (mm)



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。