



CL7205D

## 产品特点

- 极化方式：圆极化
- 高增益：9dBi
- 驻波比： $\leq 1.5:1$
- 输入功率：10W(最大)



CL7205D 型天线预装有挂耳，挂耳孔径为 $\Phi 4.5\text{mm}$ ，可以通过螺丝，或是扎带穿过挂耳孔固定到承载物体上。

挂耳

## 主要技术性能参数

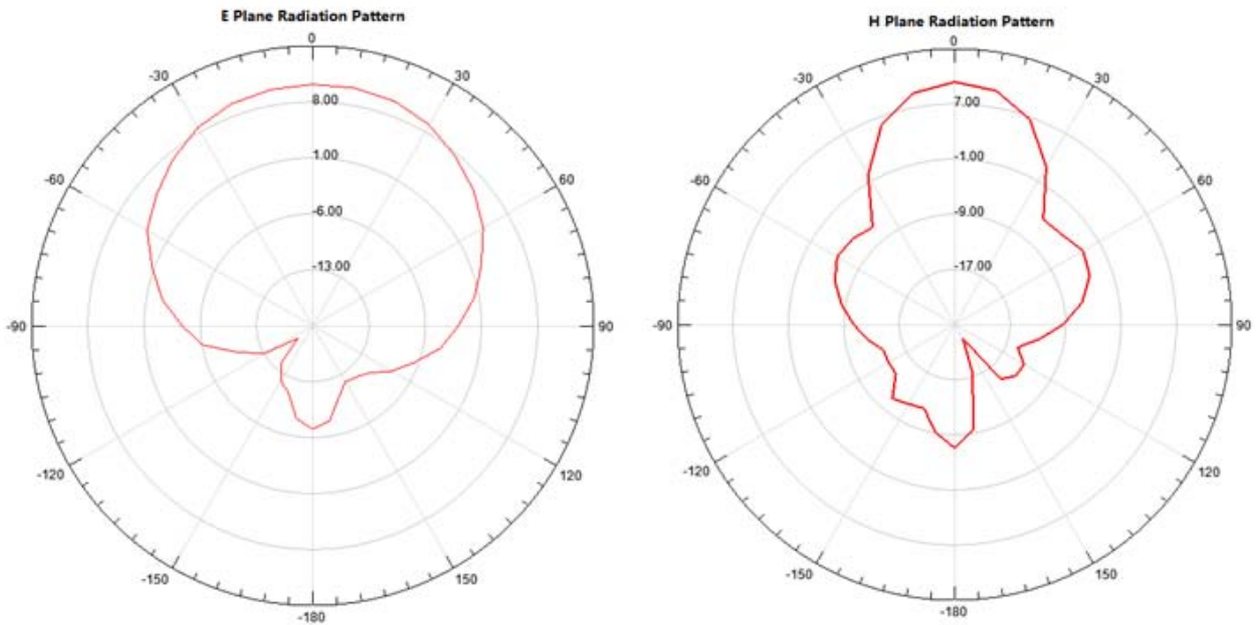
### 物理/环境参数

尺寸 (L×W×D)	488mm×162mm×15mm
重量	1000g
外壳材料	亚克力+冷轧板
接口	侧面出 SMA 母头
安装方式	螺丝固定
工作温度	-30℃~+70℃
存储温度	-40℃~+85℃

### 电气性能参数

工作频率	840MHz~928MHz
极化	圆极化
远场增益	9 dBi
波束宽度	45° × 45°
驻波比	≤1.5:1
输入阻抗	50 (Ω)
最大输入功率	10W

## 辐射图



# 外形尺寸

