

数据表

ARUBA 室外 MIMO

天线套件 ANT-2X2-5005

JW026A

ANT-2x2-5005 是一套包含两个全向天线的套件,用于在 802.11n MIMO 网状链路和客户端访问应用中使用。该套件包含 2 个不同极化的天线,用作 2x2 MIMO 对,并提供 4.9 – 5.875 GHz 频段的覆盖范围。



频率/最大增益 · 4.9 – 5.875

GHz (5dBi)

JW009A

极化

- Vpol 天线:线性,垂直
- Hpol 天线:线性,水平

波束宽度

- E 平面:29 度 (Vpol 天线),33 度 (Hpol 天线)
- H 平面:360 度

阻抗

- 50 欧姆

最大输入功率

- 10 瓦

VSWR (最低性能)

- 2.0:1

方面

- 200 x 25 x 25

重量

- 140 (每人)

住房

- 天线罩:聚碳酸酯,紫外线、白色

连接器

- N 型公头 (注意:不含射频电缆)

工作/储存温度

- -30C 至 +70C (工作),
- -40C 至 +85C (存储)

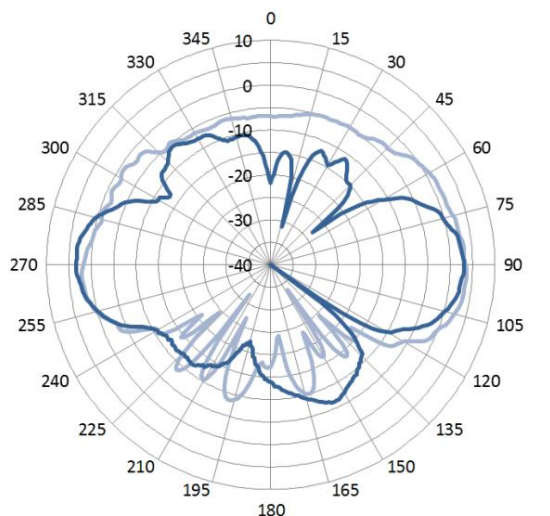
安装方式

- 直接安装在 AP 或立杆上

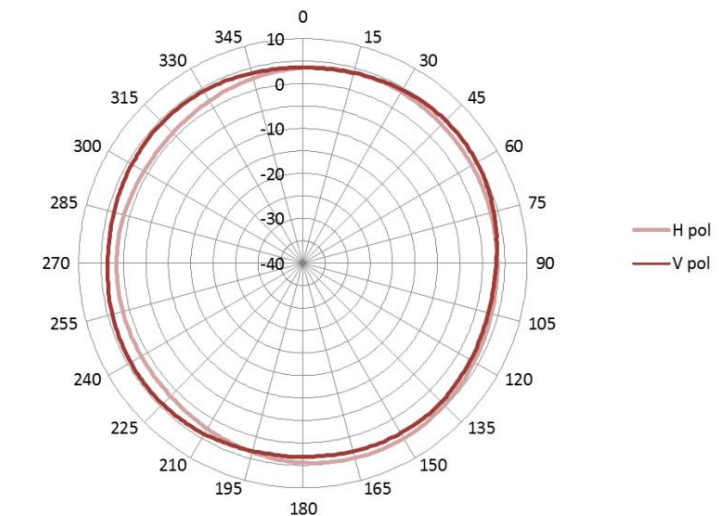
安装硬件

- 包括立杆安装套件。

室外 MIMO 天线套件 ANT-2X2-5005



E 平面（侧视图）– 5.5 GHz



H 平面（顶视图）– 5.5 GHz

订购信息

零件号	描述
JW026A	ANT-2x2-5005 一对 5GHz 5dBi 全向 N 型直接安装室外天线