

# Aruba无线AP-125

产品名称	Aruba无线AP-125
公司名称	苏州恒讯网络系统有限公司
价格	7960.00/台
规格参数	品牌:Aruba 型号:AP-125
公司地址	苏州市竹辉路208号竹辉商厦408
联系电话	051265726893 18915515566

## 产品详情

### 产品摘要

ap-125有两个的3x3mimo支持双频段2.4-ghz/5ghz无线射频带集成天线能常年的无故障运行且享受aruba提供的终身保修服务;它管理着2.4-ghz和5-ghz无线频段提供最大化的客户性能减少任何rf干扰;有双100/1000base-t以太网接口可通过标准的802.3af以太网供电.

### 产品描述

### 产品规格

**应用** • 802.11n应用于高密度环境，最大的安装灵活性，要求安装在天花板上或基于托架的安装

**工作模式** • 802.11a/b/g/n接入点, 无线监测(am) 和远程接入点 (rap) • 频谱监测, 无线监测和远程接入点  
• 无线监测和远程接入点 • 远程接入点 • 安全的企业mesh

**无线射频** • 可支持通过软件配置无线射频，支持2.4 ghz或5 ghz

**rf 管理** • 通过自适应射频管理 ( arm ) 支持功率和信道的自动调整，实现无“盲区”覆盖 • 频谱分析远程扫描2.4-ghz和5-ghz频段，确定rf干扰的来源，实现对非802.11n rf干扰源及它们对802.11n渠道质量影响的监测。

**高级特性** • 集成的远程接入点、安全的企业mesh接入点或端口，及无线入侵监测和防御集成的信任平台模块可以安全的存储证书和密码 • 支持安全的有线以太网流量

**无线射频规格说明** • 接入点类型 3x3 多输入/多输出 (mimo) • 支持的频段 (受所配置的管理域 ( 国家和地区 ) 限制): - 2.400 - 2.4835 ghz - 5.150 - 5.250 ghz - 5.250 - 5.350 ghz - 5.470 - 5.725 ghz - 5.725 - 5.850 ghz • 可用频道: 由控制器管理, 取决于所配置的管理域 • 支持的无线射频技术: 802.11b: 直接序列扩频(dsss) 802.11a/g/n: 正交频分复用(ofdm) 802.11n: 支持两个空间流的3x3 mimo • 支持的调制类型: 802.11b: bpsk, qpsk, cck 802.11a/g/n: bpsk, qpsk, 16-qam, 64-qam • 传输功率: 能以0.5 dbm的增量进行配置 • 最大传输功率: 2.4ghz: 23 dbm (受到本地法规要求的限制) 5 ghz: 22 dbm (受到本地法规要求的限制) • 关联速率(mrc) 技术提高了设备性能 • 关联速率(mbps): 802.11b: 1, 2, 5.5, 11 802.11a/g: 6, 9, 12, 18, 24, 36, 48, 54 802.11n: mcs0 - mcs15 (6.5 mbps 到 300 mbps) • 802.11n高吞吐量 (ht) 支持: ht 20/40 • 802.11n包聚合: a-mpdu, a-msdu \*available q3 2010

**天线** • ap-125: 集成的, 三支, 全向 双频带偶极天线 (支持带有空间分集的3x3 mimo) • ap-125天线最大增益: - 2.4 ghz-2.5 ghz/3.2 dbi - 5.150 ghz- 5.875 ghz/5.2 dbi

**电源** • 48 v dc 802.3af 或 802.3at 或 poe+ • 5 v dc用于外部ac供电 (电源适配器需要单独配置) • 最大功率消耗: 16 瓦特

**接口** • 网络: - 2 x 100/1000base-t以太网 (rj-45), 自适应连接速率和mdi/mdx - 两个端口的48 v dc 802.3af 或 802.3at 或 poe+ 互操作以太网供电(poe) • 其他: - 1 x rj-45 串口控制端口

**安装** • 标准: - 壁挂 - 无工具式天花板轨道安装(15/16 " ) • 可选安装工具包: - 桌面或电源插座安装板 - 壁挂式托架 - 天花板轨道托架 (15/16 " & 9/16 " 嵌壁式或非嵌壁式) • 安全性: - 肯辛顿安全锁端口

**机械规格** • dimensions/weight: - 124 mm x 130 mm x 51 mm (4.9 " x 5.13 " x 2.0 " ) - 0.42 kg (15 oz)

**环境规格** • 工作: - 温度: 0 ° 到 50 ° c (32 ° 到 122 ° f) - 湿度: 5 到 95% 非冷凝 • 储存和运输的温度范围: - 温度: -40 ° 到 +70 ° c (-40 ° 到 +158 ° f)

**标准** • 美国联邦通讯委员会第十五章认证 • 加拿大工业部认证 • mic • anatel • 墨西哥nom/cofetel认证 • srrc / ccc • 德国安全认证标志 • 欧共同体认证标志 • r&tte 指令 - 1995/5/ec • 低电压指令 - 72/23/eec • en 300 328 • en 301 893 • en 301 489 • ul/iec/en 60950-1:2001 • cb, culus • as/nzs 4268, 4771

如需了解具体各国的法规信息和许可情况, 请咨询恒讯网络18915515566。

**认证** • wi-fi认证: 802.11a/b/g/n • fips 140-2 (当在fips 模式下运行时)

**保修** • 终身保修