

APH6-AX5400 产品规格书

产品概述

YUNCORE® APH6-AX5400 是一款高性能双频 WiFi6 产品,可提供 2.4GHz、5GHz 双频无线服务,共 6 条流,2×2(2.4GHz)+4×4(5GHz), 2.4GHz 最高提供 574Mbps 的接入速率, 5GHz 最高提供 4804Mbps 的接入速率。总速率近 5400Mbps, 适用高密场景, 实测支持 192 个用户。

产品特性

- 拥有更好的传输质量, 更高的传输速率, 并发速率最高可达 5400Mbps。
- 采用高性能芯片, 大大的扩展了用户容量, 可支持用户数为 192。
- 散热片采用卡扣结构设计和表面纳米涂层处理, 散热效果更加理想。
- 射频采用高功率 FEM, 性能稳定、无线广、传输更远。
- 内置防雷设计, 大大的增强了设备的防护能力。
- 全金属外壳设计, 防护等级 IP67。



规格参数	
2.4GHz 工作频段	2.4GHz ~ 2.484GHz (802.11 b / g / n /ax)
5GHz 工作频段	5.150GHz ~ 5.850GHz (802.11 a / n / ac /ax)
天线 2.4GHz	2 根 2.4GHz 全向天线, 每根增益: 6dBi
天线 5GHz	2 根 5GHz 天线, 每根增益: 6dBi
最高速率	2.4GHz 最高提供 574Mbps 的接入速率, 5GHz 最高提供 4804Mbps 的接入速率
最大支持无线接入	192
2.4GHz 无线功率	<22±2dBm
5GHz 无线功率	<23±2dBm
接口及外部按键	1 个 10/100/1000Mbps SFP 光口 1 个 10/100/1000Mbps 自适应 WAN 口, 支持 PoE 48V 输入 1 个 10/100/1000Mbps 自适应 LAN 口 reset 键 (长按 6-10 秒恢复出厂默认配置)

状态指示灯	WiFi: 开启 2.4G/5G 其中一个时 (绿色常亮, 数据收发, 闪烁, WiFi 关闭, 熄灭) WAN: 千兆 WAN 口指示灯 (绿色, 未连接熄灭, 连接常亮, 数据收发闪烁) SFP: 千兆 SFP 口指示灯 (绿色, 未连接熄灭, 连接常亮, 数据收发闪烁) SYS: 系统灯, 系统正常时闪烁 PWR: 电源指示灯 (绿色, 通电常亮; 未通电熄灭)
供电	DC2.0 12V/2A, PoE 802.3at
功耗	<22W
产品尺寸	243.2mm × 218.3mm × 68.3mm
净重	1.9kg
工作环境	正常工作温度:-40°C ~ 70°C; 存储温度:-40°C ~ 70°C; 湿度: 5% ~ 95% (无凝结)
防护等级	IP67

软件功能	
首页	工作模式: 胖 AP 模式 和瘦 AP 模式 无线 AP 下载速率, 无线 AP 上传速率, 运行时长 设备信息, 设备描述, 内网信息, WIFI 信息
支持模式	网关模式: 设备通过 WAN 口连接到广域网后使用静态 IP,DHCP 或 PPPoE 等方式接入到互联网 AP 模式: 设备将无线网络信号覆盖其它客户端和设备, 并使用以太网连接到其他路由器接入广域网
无线功能	SSID 广播 SSID 数量: 4 (2.4GHz) +4 (5GHz) , 支持中文 SSID 隐藏 SSID 功能 无线加密: OPEN、WPA/WPA2PSK-TKIPAES、WPA3PSK-AES 无线 MAC 地址过滤: 支持白名单 WiFi 定时关闭功能 用户隔离: 无线网络间隔离、AP 内部隔离 发射功率设置 无线客户端数量限制 QoS: WMM
网络功能	连接方式: 静态地址, 从管理服务器获取, 从网关获取 DHCP 服务器: 即可内置 DHCP 服务器, 也可以是外置 DHCP 服务器 云平台服务器 防火墙功能 PPPoE 功能: 支持 PPPoE 拨号功能

设备管理	备份配置信息 恢复配置信息 恢复出厂设置 重启包括定时重启和立即重启 固件升级 时间管理包括系统显示时间和时间同步 系统日志 胖瘦 AP 切换功能
------	--