

YUNCORE

YUNCORE

深圳市云联友科科技有限公司

Shenzhen Yunlink Technology Co., LTD.

工厂地址：深圳市宝安区固戍航城大道172号安乐工业区B3栋3~4层

联系电话：0755-23088049

ODM邮箱：sales008@yuncore.com

公司网址：www.yuncore.com



官网



官方公众号

云联友科

方案·研发·云端·智造 — 为品牌赋能，提供全链ODM

无线网桥CPE | 企业网关 | 家庭网关 | 无线AP | 交换机 | 室外AP | 光通信 | 4G/5G移动路由器 | 无线路由器 | IoT

专注ODM无线网络通讯解决方案

CONTENTS

目录

企业介绍	02~08
商用云平台/手机APP	09~10
无线网桥	11~23
· WiFi 7双频无线网桥 · 电梯无线网桥	
· 工业级无线网桥	
· 商用级无线网桥	
全光组网	24~27
· PON全光组网 · 以太网全光组网	
商用网关	28~32
· 商用AC网关	
· 放装型多功能融合网关	
· 弱电箱多功能融合网关	
交换机	33~40
· 监控用非管理型PoE交换机 · L2管理型PoE交换机 · 弱电箱千兆PoE交换机	
· 商用非管理型PoE交换机 · L3管理型PoE交换机	
· 轻云管理系列交换机 · 以太网交换机	
吸顶式无线AP	41~50
· WiFi 7系列 · 全光系列	
· WiFi 6系列 · 三频大圆壳系列	
· WiFi 5系列 · 小圆壳系列	
面板式无线AP	51~56
· WiFi 7系列 · 8mm超薄系列	
· WiFi 6系列 · 8.5mm超薄系列	
· 长方壳系列	
室外无线AP	57~62
· H900系列 · H500系列	
· H800系列 · H400系列	
· H600系列	
4G/5G移动路由器	63~65
· 室内4G/5G移动路由器 · 工业4G移动路由器	
· 室外4G/5G移动路由器	
家用无线路由器	66

YUNCORE

云联友科

深圳市云联友科 (YUNCORE) 科技有限公司

创立于2013，专注于为全球客户提供专业的ODM无线网络通讯解决方案。云联友科始终将支持品牌商作为核心使命，我们提供从创新设计研发，精益生产制造，到成品交付与维护的一站式ODM服务，全面助力合作伙伴提升市场竞争力。凭借卓越的实力，公司荣获国家高新技术企业和深圳市专精特新企业称号。

经过13年的稳健发展，公司在深圳和西安分别设立了研发中心，并在深圳拥有超过12,000平方米的智能制造工厂，成功打造出涵盖无线网桥、无线AP、移动路由器、交换机、光通信设备等产品线，以及提供商业与家用无线组网方案和物联网方案等一体化解决方案。

云联友科不断追踪新兴技术和市场趋势，致力于技术与产品质量的持续精进，以领先之姿满足客户日益增长且多样化的需求，为客户提供专业的ODM服务，推动无线通讯技术的持续发展。



70+

国内业务覆盖城市

80+

海外业务覆盖国家地区



13年

积累与沉淀



400+

员工人数



12000m²+

智能制造中心



160+

技术与专利证书



深圳&西安

两地研发中心

13年ODM经验

凭借深厚的技术积淀与前瞻性洞察，为全球客户量身定制高性能、高可靠性的无线网络解决方案，驱动产品创新，决胜数字未来。



ODM EXPERIENCE AND ADVANTAGES

ODM经验与优势

夯实的研发能力

- 全自主研发设计能力
- 荣获国家高新技术企业称号
- 荣获深圳专精特新企业称号

前沿的产品技术

- 专研行业最新技术
- 已发布WiFi 7、6GHz、移动5G等新技术产品

品质保证

- 坚持把品质放在第一位
- 高标准，高要求，高品质



专业的一体化服务

- 提供研发设计、软/硬件测试、生产、售前售后服务的一体化服务

稳定可靠的供应链

- 获得高通、联发科、瑞昱等芯片原厂技术支持
- 与40多家元器件等物料品牌达成战略合作伙伴

ADVANTAGES

TEST AND VERIFICATION CENTER

测试验证中心



部分实测环境



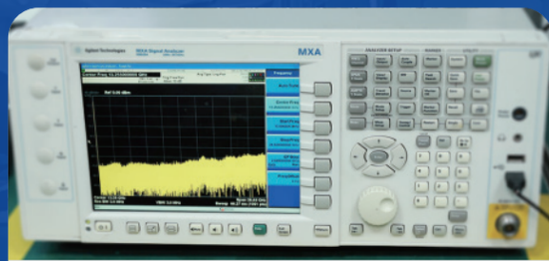
多用户模拟测试



无线测试仪



拓码测试仪



频谱测试仪



浪涌测试仪



恒温恒湿试验箱

研发与技术

拥有深圳、西安两地研发中心，软件、硬件研发人员总数超过100人，核心工程师均具备10年以上网络产品开发经验，本科以上学历占比超95%，并获得高通、联发科、瑞昱等芯片原厂技术支持，拥有软硬件全自主开发能力。



100+

软件/硬件研发人数

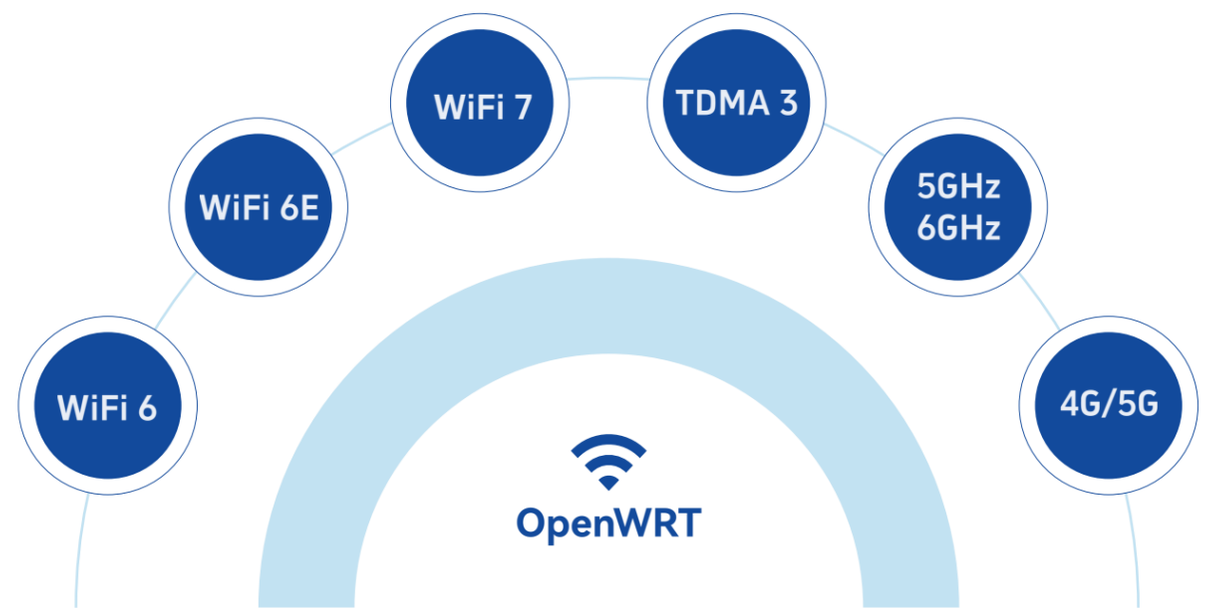
160+

国内外技术与专利认证

芯片原厂支持

高通、联发科、瑞昱等

现拥有的产品技术



SMART MANUFACTURING CENTER

智能制造中心

深圳智能制造中心总面积超12000m²，拥有10万级净化无铅生产车间，6条高速自动化SMT产线，配备YAMAHA高速贴片机、德国氮气回流焊、AOI检测、X-RAY检测等进口精尖生产设备；月产能高达260K+。



01



SMT车间

02



PCBA车间

03



TEST车间

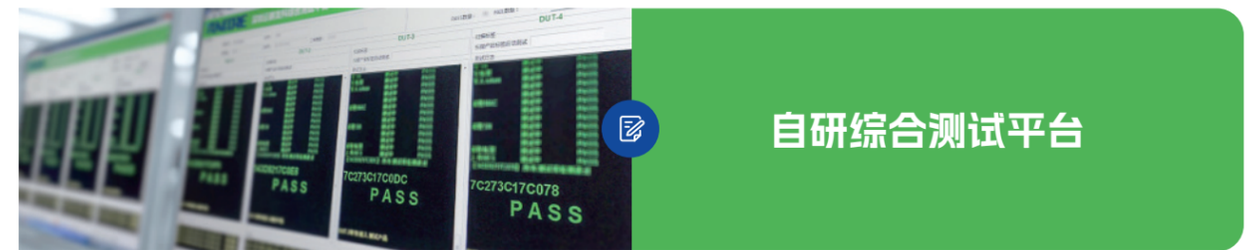
04



成品车间

引进全息MES智能生产管理系统

2022年投入使用全息MES智能生产管理系统，实现生产全环节可视化管控。每件产品“一码追溯”，从原材料到成品，均经过严格监管、检测，确保各项规格、性能指标符合出厂标准。



品质认证

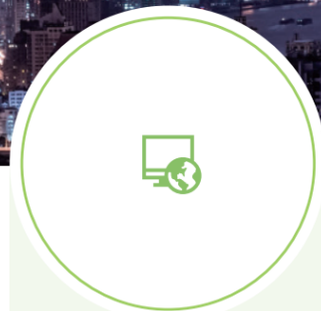
公司2015年通过ISO9001质量管理体系认证，2023年通过ISO14001环境管理体系认证，2025年通过了ISO45001职业健康安全管理体系认证和ISO27001信息安全管理体系认证。生产过程分段设置了多道品质监测工序，坚持把品控放在第一位，以100%良品率为标准，为客户提供高品质产品。



CCC	CE	SRRC	FCC	ICID
CQC	KC	UKCA	REACH	RoHS

Cloud Platform

商用云平台



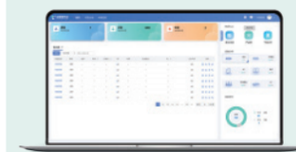
远程管理

云平台与 APP 联动，随时随地掌握网络运行，远程配置与运维一键搞定，让管理更灵活便捷。



项目管控

支持多项目、多层级管理，批量开局快速部署，模板化配置高效复用，分级权限保障管理有序。



智慧赋能

支持认证管理与 Portal 推广，结合大数据分析，助力精准营销；同时开放 API 接口，轻松对接第三方系统，打造更智慧的应用生态。



可视化运维

支持网络拓扑与实时监控界面，呈现设备运行状态与用户接入情况。对异常情况推送告警，让运维更高效、更省心。



商用云平台手机APP

通过云管理和现场管理，随时随地高效运维，更便捷、更高效。



功能丰富

支持手机绑定设备远程管理，支持WiFi设置密码管理、上网设备管理等丰富功能。



管理高效

将设备绑定到云平台上，可实现对设备的配置、管理、监控等相关操作，减少现场维护的时间成本，且操作简单，让网络管理更高效。



WiFi 7双频无线网桥

WiFi 7 Wireless PtP/PtMP

无线网桥

WIRELESS PtP/PtMP

IP67
PtP/PtMP

MLO
多链路聚合

防浪涌
浪涌保护

MIMO
4+4 MIMO

PoE/DC
灵活供电

云平台APP



WiFi 7 | WB56beH6-16X4 Pro

双频万兆无线网桥

- 5GHz频段: 5764Mbps
- 6GHz频段: 11528Mbps
- 支持MLO多链路聚合, 大幅提升吞吐量
- 1个10G光口+1个10G WAN口+1个2.5G LAN口
- 内置高频板天线, 传输距离达10公里
- IP67级防护, 全金属底壳, 端口防浪涌
- -40°C~70°C宽温工作, 适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 云平台/APP运维

6GHz

2.5G光口



**10公里
WiFi 7双频无线网桥**

- 2.4GHz频段: 688Mbps
- 6GHz频段: 5764Mbps
- 支持MLO多链路聚合, 大幅提升吞吐量
- 1个2.5G光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 内置高频板天线, 传输距离达10公里
- IP67级防护, 全金属底壳, 端口防浪涌
- -40°C~70°C宽温工作, 适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 云平台/APP运维

WB26beH6-16

IP67
PtP/PtMP

MLO
多链路聚合

PoE/DC
灵活供电

云平台APP

2.5G光口



**10公里
WiFi 7双频无线网桥**

- 2.4GHz频段: 688Mbps
- 5GHz频段: 2882Mbps
- 支持MLO多链路聚合, 大幅提升吞吐量
- 1个2.5G光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 内置高频板天线, 传输距离达10公里
- IP67级防护, 全金属底壳, 端口防浪涌
- -40°C~70°C宽温工作, 适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 云平台/APP运维

WB25beH6-16

IP67
PtP/PtMP

MLO
多链路聚合

PoE/DC
灵活供电

云平台APP

6GHz

2.5G光口



**35公里
WiFi 7双频无线网桥**

- 2.4GHz频段: 688Mbps
- 6GHz频段: 5764Mbps
- 支持MLO多链路聚合, 大幅提升吞吐量
- 1个2.5G光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 外置选配天线, 传输距离最远达35公里
- IP67级防护, 全金属底壳, 端口防浪涌
- -40°C~70°C宽温工作, 适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 云平台/APP运维

WB26beH6-N

IP67
PtP/PtMP

MLO
多链路聚合

选配
天线

云平台APP

2.5G光口



**35公里
WiFi 7双频无线网桥**

- 2.4GHz频段: 688Mbps
- 5GHz频段: 2882Mbps
- 支持MLO多链路聚合, 大幅提升吞吐量
- 1个2.5G光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 外置选配天线, 传输距离最远达35公里
- IP67级防护, 全金属底壳, 端口防浪涌
- -40°C~70°C宽温工作, 适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 云平台/APP运维

WB25beH6-N

IP67
PtP/PtMP

MLO
多链路聚合

选配
天线

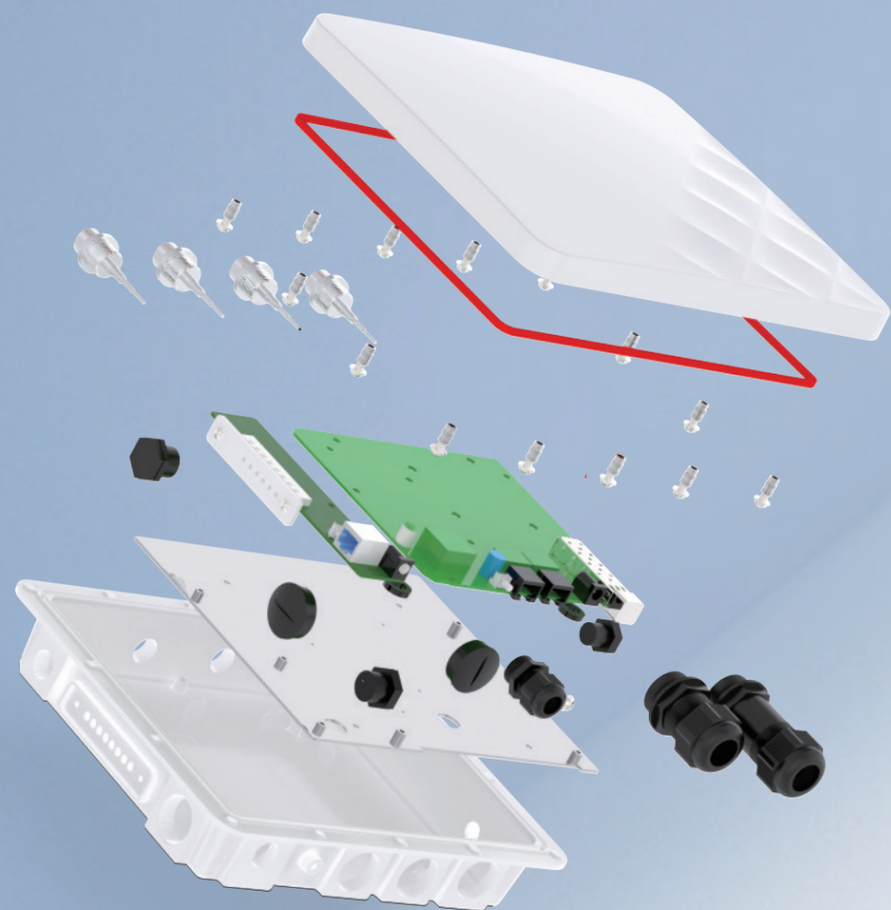
云平台APP

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品传输距离可能受环境影响而有差异

WiFi 6E

纯净6GHz频段，一马当先

高带宽 | 高速率 | 高传输 | 低时延 | IP67 | -40°C~70°C



工业级无线网桥

WiFi 6E系列

Industrial-Grade Wireless PtP/PtMP

6GHz SFP



16公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 20dBi内置天线，最远传输16公里
- IP67级防护，铸铝底壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆安装，云平台/APP运维

WB6axH6-20

20dBi 内置天线 | IP67 工业级防护 | PoE/DC 灵活供电 | 组播加速

6GHz SFP



选配天线远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 选配天线，传输距离灵活，最远传输35公里
- IP67级防护，全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆安装，云平台/APP运维

WB6axH6-N

选配天线 | IP67 工业级防护 | PoE/DC 灵活供电 | 组播加速

6GHz SFP



30公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 29dBi抛物面天线，最远传输30公里
- IP67级防护，全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆安装，云平台/APP运维

WB6axH6-29

29dBi 抛物面天线 | IP67 工业级防护 | PoE/DC 灵活供电 | 组播加速

6GHz SFP



35公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 33dBi抛物面天线，最远传输35公里
- IP67级防护，全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆安装，云平台/APP运维

WB6axH6-33

33dBi 抛物面天线 | IP67 工业级防护 | PoE/DC 灵活供电 | 组播加速

产品应用



*以上数据均来源于云联友科测试实验室，产品传输距离可能受环境影响而有差异

海量数据高速传输



工业级无线网桥

WiFi 6系列

Industrial-Grade Wireless PtP/PtMP

5GHz SFP



16公里远距离传输

- WiFi 6标准, 5GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 20dBi内置天线, 最远传输16公里
- IP67级防护, 铸铝底壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速, VLAN透传
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5axH6-20

20dBi 内置天线 IP67 PoE/DC 灵活供电 组播加速

5GHz SFP



选配天线远距离传输

- WiFi 6标准, 5GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 选配天线, 传输距离灵活, 最远传输35公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速, VLAN透传
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5axH6-N

选配 天线 IP67 PoE/DC 灵活供电 组播加速

5GHz SFP



30公里远距离传输

- WiFi 6标准, 5GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 29dBi抛物面天线, 最远传输30公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速, VLAN透传
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5axH6-29

29dBi 抛物面天线 IP67 PoE/DC 灵活供电 组播加速

5GHz SFP



35公里远距离传输

- WiFi 6标准, 5GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 33dBi抛物面天线, 最远传输35公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速, VLAN透传
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5axH6-33

33dBi 抛物面天线 IP67 PoE/DC 灵活供电 组播加速

产品应用



*以上数据均来自于云联友科测试实验室, 产品传输距离可能受环境影响而有差异

IP67级防护 专为工业级环境设计

IP67 GRADE PROTECTION

-40°C

70°C

工业级无线网桥

WiFi 5系列

Industrial-Grade Wireless PtP/PtMP

5GHz TDMA3



16公里远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口, 可定制光口
- 20dBi内置天线, 最远传输16公里
- IP67级防护, 铸铝底壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acH6-20

20dBi 内置天线 | IP67 PtP/PtMP | PoE/DC 灵活供电 | 5/10 宽温工作

5GHz TDMA3



选配天线远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口, 可定制光口
- 选配天线, 传输距离灵活, 最远传输35公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acH6-N

选配 外部天线 | IP67 PtP/PtMP | PoE/DC 灵活供电 | 5/10 宽温工作

5GHz TDMA3



30公里远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口, 可定制光口
- 29dBi抛物面天线, 最远传输30公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acH6-29

29dBi 抛物面天线 | IP67 PtP/PtMP | PoE/DC 灵活供电 | 5/10 宽温工作

5GHz TDMA3



35公里远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口, 可定制光口
- 33dBi抛物面天线, 最远传输35公里
- IP67级防护, 全铸铝外壳
- -40°C~70°C宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acH6-33

33dBi 抛物面天线 | IP67 PtP/PtMP | PoE/DC 灵活供电 | 5/10 宽温工作

产品应用



*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品传输距离可能受环境影响而有差异

跨越山川 16公里极速传输

WiFi 6E WiFi 6



一体化碟形天线

20KM/30KM超远距离传输



商用级无线网桥 WiFi 6系列

Enterprise-Grade Wireless PtP/PtMP WB11AX Series

WiFi 6 5GHz SFP

16公里远距离传输

- WiFi 6标准, 5GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 20dBi内置天线, 最远传输16公里
- 室外抗UV专用壳体, 三年质保
- IP65级防护, -30°C-55°C宽温工作
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维
- 支持组播加速、组播广播抑制

WB5axL10

20dBi IP65 PoE/DC

WiFi 6E 6GHz SFP

16公里远距离传输

- WiFi 6E标准, 6GHz频段2402Mbps
- 配备2个千兆网口+1个千兆光口
- 20dBi内置天线, 最远传输16公里
- 室外抗UV专用壳体, 三年质保
- 支持组播加速、组播广播抑制
- IP65级防护, -30°C-55°C宽温工作
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

WB6axL10

20dBi IP65 PoE/DC

商用级无线网桥 WB5acDish系列

Enterprise-Grade Wireless PtP/PtMP WB5acDish Series

TDMA3 一体化

20公里远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口
- 23dBi抛物面天线, 最远传输20公里
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 支持5MHz/10MHz窄频宽
- 室外抗UV专用壳体, 一体化设计
- IP65级防护, -30°C-55°C宽温工作
- PoE/DC灵活供电, 易部署
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acDish

23dBi IP65 PoE/DC 5/10

TDMA3 一体化

30公里远距离传输

- WiFi 5标准, 5GHz频段867Mbps
- 配备2个千兆网口
- 25dBi抛物面天线, 最远传输30公里
- TDMA3标准, 超强抗干扰
- 支持5MHz/10MHz窄频宽
- 室外抗UV专用壳体, 一体化设计
- IP65级防护, -30°C-55°C宽温工作
- PoE/DC灵活供电, 易部署
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

WB5acDish-Pro

25dBi IP65 PoE/DC 5/10

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品传输距离可能受环境影响而有差异

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品传输距离可能受环境影响而有差异

5GHz商用级无线网桥

3~30公里中远距离覆盖



双网口



灵活供电



抗UV



抗干扰



云平台



手机App



• 商用级无线网桥 **WB5ac系列**

WB5acL3-Ex	WB5acL5-Ex	WB5acL8-Ex	WB5acL10-Ex	WB5ac-12Ex	WB5ac-90Ex	WB5ac-S-Ex
5KM	8KM	13KM	16KM	半径3KM	5KM	30KM
867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps
12dBi 定向天线	15dBi 定向天线	18dBi 定向天线	20dBi 定向天线	12dBi 360°天线	18dBi 扇形天线	选配天线
TDMA 3	TDMA 3	TDMA 3				

• 商用级无线网桥 **WB5G系列**

WB5G03	WB5G05	WB5G08	WB5G10	WB5G-12E	WB5G-90E	WB5G-S
5KM	8KM	13KM	16KM	半径3KM	5KM	30KM
867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps	867Mbps
12dBi 定向天线	15dBi 定向天线	18dBi 定向天线	20dBi 定向天线	12dBi 360°天线	18dBi 扇形天线	可选配天线

• 商用级无线网桥 **WB5n系列**

WB5nL3	WB5nL5	WB5nL8	WB5nL10	WB5n-12E	WB5n-90E	WB5n-S
5KM	8KM	13KM	16KM	半径3KM	5KM	30KM
300Mbps	300Mbps	300Mbps	300Mbps	300Mbps	300Mbps	300Mbps
12dBi 定向天线	15dBi 定向天线	18dBi 定向天线	20dBi 定向天线	12dBi 360°天线	18dBi 扇形天线	可选配天线
TDMA 3	TDMA 3	TDMA 3				

*以上数据均来自于云联友科测试实验室，产品传输距离可能受环境影响而有差异

电梯无线网桥

Elevator Wireless PtP/PtMP

0.5公里电梯无线网桥



- 百兆网口, 2.4GHz频段300Mbps
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- PoE/DC灵活供电
- 支持云平台/APP管理, 易维护

WB2-DT200

5dBi 内置定向天线 | PoE/DC 灵活供电 | 一键配对

1公里电梯无线网桥



- 百兆双网口, 2.4GHz频段300Mbps
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- PoE/DC灵活供电
- 支持云平台/APP管理, 易维护

WB2-DT201

6dBi 内置定向天线 | PoE/DC 灵活供电 | 一键配对

1.5公里电梯无线网桥



- 百兆双网口, 5GHz频段867Mbps
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- PoE/DC灵活供电
- 支持云平台/APP管理, 易维护

WB5-DT501

8dBi 内置定向天线 | PoE/DC 灵活供电 | 一键配对

1.5公里电梯无线网桥

数显屏



- 百兆双网口, 2.4GHz频段300Mbps
- 数码显示屏, 不用电脑可以轻松调试
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 支持云平台/APP管理, 易维护

CPE-120M

8dBi 内置定向天线 | PoE 灵活供电 | 一键配对

2公里电梯无线网桥

数显屏



- 百兆双网口, 5GHz频段867Mbps
- 数码显示屏, 不用电脑可以轻松调试
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 支持云平台/APP管理, 易维护

CPE-200

12dBi 内置定向天线 | PoE 灵活供电 | 一键配对

1.5公里电梯无线网桥

数显屏 4网口



- 百兆四网口, 2.4GHz频段300Mbps
- 数码显示屏, 不用电脑可以轻松调试
- 支持中继模式和AP模式
- 实现点对点, 点对多点的扩展应用
- 支持一键配对, 快速安装和调试
- PoE/DC灵活供电, 易部署
- 支持云平台/APP管理, 易维护

CPE300-F210

10dBi 内置定向天线 | PoE/DC 灵活供电 | 一键配对

全光组网

All-optical networking

OLT

型号	OLT-NG-GPST-32	OLT-RS-GP16-ACX2	OLT-RS-XC08-ACX2
类型	模块式OLT	盒式OLT	盒式OLT
上行端口	1个1GE光口	4个10GE光口 2个1GE电口	2个100GE光口 4个10GE光口
下行端口	1个GPON端口	16个GPON端口	8个XGSPON端口
电源	/	支持AC电源1+1冗余 (AC 110~240V)	支持AC电源1+1冗余 (AC 110~240V)
特点	直接连接交换机, 支持32个ONU组网, 支持G.984协议, 1.5W极低功耗, 即插即用, 免调试, 自动注册	线速转发, 支持STP/RSTP/MSTP生成树协议, 支持电信级TYPE B/C/D类保护, 最大功耗70W	线速转发, 支持STP/RSTP/MSTP生成树协议, 支持电信级TYPE B/C/D类保护, 最大功耗101W

POF有源分光器

型号	PoF0401	PoF0402	PoF0801	PoF0802	PoF1601	PoF3202
上行端口	1个GPON (SC光口)	1个GPON (SC光口)	1个GPON (SC光口)	1个GPON (SC光口)	1个GPON (SC光口)	2个GPON (SC光口)
级联端口	/	1个GPON (SC光口)	/	1个GPON (SC光口)	/	/
下行端口	4个GPON (SC光电复合口)	4个GPON (SC光电复合口)	8个GPON (SC光电复合口)	8个GPON (SC光电复合口)	16个GPON (SC光电复合口)	32个GPON (SC光电复合口)
电源	外置65W电源 AC100-240V	外置65W电源 AC100-240V	外置120W电源 AC100-240V	外置120W电源 AC100-240V	内置260W电源 AC100-240V	内置400W电源 AC100-240V

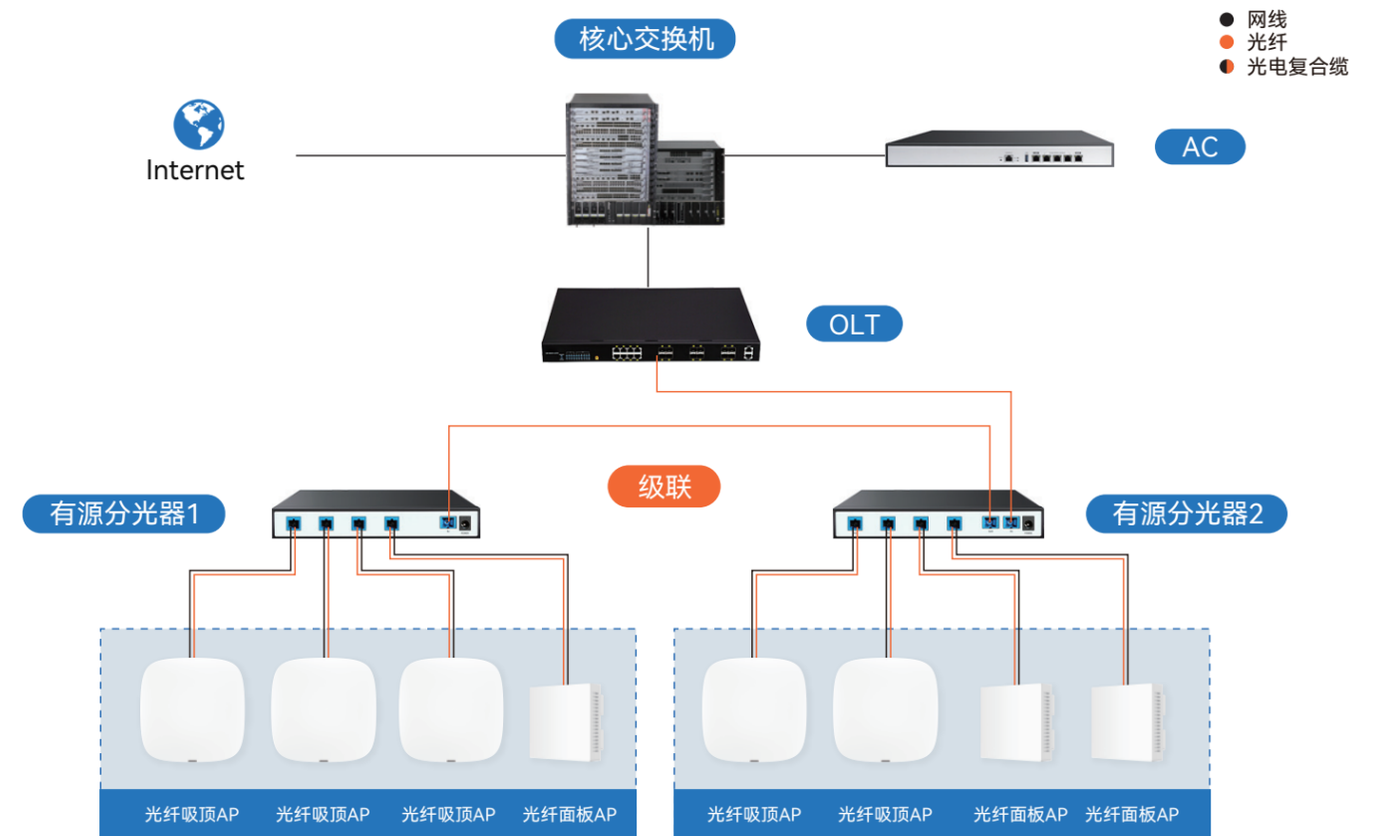
全光无线AP

型号	FAP834-PoF	AX835-PoF	AX830-PoF	BE830-PoF	BE830-XGSPoF	BE730-ONU	BE750-ONU
类型	面板AP	吸顶AP	吸顶AP	吸顶AP	吸顶AP	吸顶AP	吸顶AP
无线标准	WiFi 6	WiFi 6	WiFi 6	WiFi 7	WiFi 7	WiFi 7	WiFi 7
无线规格	3000Mbps	3000Mbps	3000Mbps	3600Mbps	3600Mbps	3600Mbps	5000Mbps
端口	1个GPON光口 (1000Mbps, SC-PoF) 4个1000Mbps(RJ45)口	1个GPON光口(1000Mbps, SC-PoF) 4个1000Mbps(RJ45)口			1个XGSPON光口 (2.5Gbps, SC-PoF) 4个1000Mbps(RJ45)口	1个GPON光口(1000Mbps, SC-PoF) 1个1000Mbps(RJ45)电口 1个Console(RJ45)口	
带机量	128	128	128	256	256	256	256
供电方式	光电混合缆PoF供电 48V DC接线端子供电	PoF (标准PoE协议) /48V DC接线端子, 12V DC2.0多种供电方式				同时支持PoF、PoE、48V DC接线端子 12V DC2.0多种供电方式	
特点	胖瘦一体, VLAN功率可调, 无缝漫游, 高密部署, 云平台	一体化阵列天线, 胖瘦一体, VLAN, 功率可调, 无缝漫游, 高密部署, 云平台					

PON全光组网



网络拓扑



以太网全光组网

Ethernet All-Optical Networking

路由+AC+PoF三合一网关

型号	上行端口	下行端口	带机量	PoE协议	电源	特点
DR-1005PoF	1个2.5Gbps(SFP)光口 1个2.5Gbps(RJ45)电口	1个1000Mbps电口 4个1000Mbps 光电复合口 (SC/PoF)	300	IEEE802.3at	65W电源	管理AP数128模版配置, 无缝漫游, IPTV透传, 安全防火墙, 云平台, 远程管理

全光面板无线AP

型号	类型	无线标准	无线规格	上行端口	下行端口	带机量	特点
FAP855-SFP	86×160盒入墙	WiFi 7	3600Mbps	1个2.5Gbps以太网光口 (SFP) 支持光电混合缆PoF供电	4个1000Mbps (RJ45)口	256	胖瘦一体, VLAN功率可调, 无缝漫游, 高密部署, 云平台
FAP855-SC				1个2.5Gbps以太网光口 (SC-PoF), 支持光电混合缆PoF供电			

全光吸顶无线AP

型号	AX835-SC	AX830-SC	BE830-SFPV2	BE860V2-5252	BE730V2-SFP	BE750V2-SFP
无线标准	WiFi 6	WiFi 6	WiFi 7	WiFi 7	WiFi 7	WiFi 7
无线规格	3000Mbps	3000Mbps	3600Mbps	6500Mbps	3600Mbps	5000Mbps
端口	1×1000Mbps以太光口 (SC-PoF) 4×1000Mbps (RJ45)		1×2.5Gbps以太光口 (SFP) 1×2.5Gbps (RJ45) 1×Console (RJ45)	1×10GE以太光口 (SFP+) 1×2.5Gbps (RJ45) 1×Console (RJ45)	1×2.5Gbps以太光口 (SFP) 1×2.5Gbps (RJ45) 1×Console (RJ45)	1×2.5Gbps以太光口 (SFP) 1×2.5Gbps (RJ45) 1×Console (RJ45)
供电方式	PoF (标准PoE协议) 48V DC接线端子 12V DC2.0多种供电方式		同时支持PoE、48V DC接线端子 12V DC2.0多种供电方式			
带机量	128		256	384	256	
特点	胖瘦一体, VLAN, 功率可调, 无缝漫游, 高密部署, 云平台					

商用网关系列

COMMERCIAL GATEWAY

网络拓扑



中大型商用AC网关

高性能 | 高可靠 | 易维护 | 多元化

ENTERPRISE GATEWAY



商用AC网关

Commercial AC Gateway

商用AC网关

Commercial AC Gateway



EAC1000

多WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置1024个AP，带机量1024
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 6个2.5Gbps网口+2个千兆光口+2个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，双机热备、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

1U
1024
SFP
SD-WAN



EAC500

多WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置512个AP，带机量512
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 6个2.5Gbps网口+2个千兆光口+2个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，双机热备、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

1U
512
SFP
SD-WAN



EAC400

双WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置416个AP，带机量416
- 1个2.5G WAN口+4个千兆LAN口+1个USB3.0+1个Console
- 支持双WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网
- 支持PTV透传、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

1U
416
2.5G
SD-WAN



EAC300F

双WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置384个AP，带机量384
- 1个千兆SFP光口+4个千兆网口+1个USB3.0+1个Console
- 支持双WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网
- 支持PTV透传、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

1U
384
2.5G
SD-WAN



EAC5000

多WAN口万兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置5120个AP，带机量5120
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 6个2.5Gbps网口+4个万兆光口+2个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，双机热备、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

2U
5120
SFP+
SD-WAN



EAC3000

多WAN口万兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置3072个AP，带机量3072
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 6个2.5Gbps网口+4个万兆光口+2个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，双机热备、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

2U
3072
SFP+
SD-WAN



EAC200

多WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置256个AP，带机量256
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 5个千兆网口+1个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

1U
256
SFP+
SD-WAN



EAC100

多WAN口千兆商用AC网关

- 基于CAPWAP协议的大型企业级网关，路由+AC二合一
- 可做主路由或旁路AC，管理和配置128个AP，带机量128
- 可做认证网关接入云平台，实现用户认证，短信认证等
- 5个千兆网口+1个USB3.0+1个Console
- 支持多WAN设置，端口叠加，实现负载均衡，SD-WAN组网，智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

11寸
128
SFP+
SD-WAN

放装型多功能融合网关

Installable Multifunctional Integrated Gateway

2.5G



DR-1005HP 政企组网

2.5G放装型多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 1个2.5G WAN口+4个2.5G LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理128台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

128 200AP
300 千兆EoE
云管理APP



DR-540GP 政企组网

放装型多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理128台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

128 200AP
128 千兆EoE
云管理APP



DR-980GP 政企组网

放装型多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 1个千兆WAN口+9个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理128台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

128 200AP
128 千兆EoE
云管理APP

弱电箱多功能融合网关

Multifunctional Fusion Gateway



MR150

弱电箱多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 标准弱电箱尺寸, 走线美观, 收纳整齐
- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理20台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

20 200AP
128 千兆EoE
IPTV透传



MR890

弱电箱多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 标准弱电箱尺寸, 走线美观, 收纳整齐
- 1个千兆WAN口+7个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理20台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

20 200AP
128 千兆EoE
IPTV透传



MR150V2

弱电箱多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 内置电源, 精致小巧, 弱电箱黄金搭档
- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理20台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持双WAN, 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维
- 外网检测、光猫供电控制

20 200AP
128 千兆EoE
PoE供电



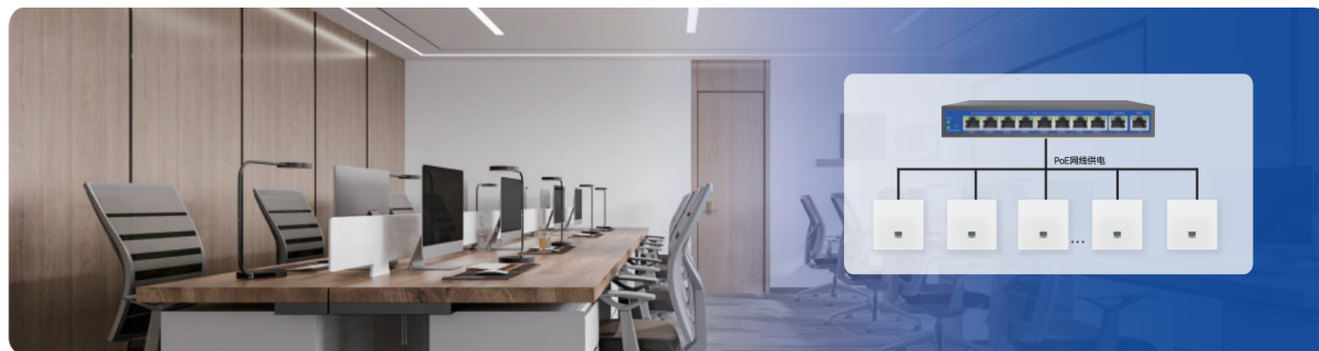
MR890V2

弱电箱多功能融合网关(AC·PoE·Router)

- 内置电源, 精致小巧, 弱电箱黄金搭档
- 1个千兆WAN口+8个千兆LAN口
- 标准PoE供电, 支持直连AP, 搭建分布式组网
- 最大管理20台AP, 实现AP的统一配置和管理
- 支持双WAN, 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维
- 外网检测、光猫供电控制

20 200AP
128 千兆EoE
PoE供电

产品应用



SOHO办公

产品应用



别墅家用

交换机

Switch & PoE Switch

万兆光口上联

商用非管理型PoE交换机

多任务 | 多场景 | 全面应对

网口

2.5G

背板带宽

60G_{bps}

包转发率

44.64Mpps

2.5G

商用非管理型PoE交换机

Commercial Unmanaged PoE Switches



2.5G SFP+

SPB-8042-04H2XS-SA

4口2.5G + 2口10G非管理型PoE交换机

- 符合IEEE802.3af/at/bt供电标准
- 2个万兆SFP+上联光口 + 4个2.5G PoE端口
- 内置安规电源，整机功率65W
- 单口最大输出功率60W
- 拨码开关，快速切换VLAN模式和常规交换机模式
- 支持整机4KV防雷
- 全金属外壳，高效散热
- 即插即用，无需配置

BT
IEEE802.3af

SFP+
万兆光口

65W
整机功率

4KV
整机防雷



2.5G SFP+

SPB-8081-08H1XS-SC

8口2.5G+1口10G非管理型PoE交换机

- 符合IEEE802.3af/at/bt供电标准
- 1个万兆SFP+上联光口 + 8个2.5G PoE端口
- 内置安规电源，整机功率120W
- 单口最大输出功率90W
- 拨码开关，快速切换VLAN模式和常规交换机模式
- 支持整机4KV防雷
- 全金属外壳，高效散热
- 即插即用，无需配置

BT
IEEE802.3af

SFP+
万兆光口

120W
整机功率

4KV
整机防雷

• 全千兆商用非管理型PoE交换机

					
型号	SPB-5050-05GN-SA	SPB-5051-05G1GS-SA	SPB-5060-06GN-SA	SPB-5082-08G2GS-SC	SPB-5082-08G2GS-SC-V2
上联口	1×10/100/1000M RJ45	1×10/100/1000M RJ45 1×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45	2×1000M SFP	2×1000M SFP
PoE口	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	8×10/100/1000M	8×10/100/1000M
功率	65W	65W	65W	120W	120W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	10Gbps	12Gbps	12Gbps	20Gbps	20Gbps
包转发率	7.44Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	14.88Mpps	14.88Mpps

					
型号	SPB-5100-10GN-SC	SPB-5162-16G2GS-SD	SPB-5182-18G2GS-SD	SPB-5262-26G2GS-SE	SPB-5244-24G4GS-SE
上联口	2×10/100/1000M RJ45	2×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45 2×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45 2×1000M SFP	4×1000M SFP
PoE口	8×10/100/1000M	16×10/100/1000M	16×10/100/1000M	24×10/100/1000M	24×10/100/1000M
功率	120W	250W	250W	400W	400W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	20Gbps	36Gbps	40Gbps	56Gbps	56Gbps
包转发率	14.88Mpps	26.784Mpps	29.76Mpps	41.664Mpps	41.664Mpps

• 百兆商用非管理型PoE交换机

			
型号	SPB-3050-05FN-SZ	SPB-3060-06FN-SZ	SPB-3100-10FN-SA
上联口	1×10/100M RJ45	2×10/100M RJ45	2×10/100M RJ45
PoE口	4×10/100M	4×10/100M	8×10/100M
功率	45W	45W	65W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	1Gbps	1.2Gbps	2Gbps
包转发率	0.744Mpps	0.8928Mpps	1.488Mpps

• 全千兆监控专用非管理型PoE交换机

				
型号	SPC-5050-05GN-IA	SPC-5051-05G1GS-IA	SPC-5060-06GN-IA	SPC-5082-08G2GS-IC
上联口	1×10/100/1000M RJ45	1×10/100/1000M RJ45 1×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45	2×1000M SFP
PoE口	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	8×10/100/1000M
功率	45W	45W	45W	96W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 220V	AC 220V	AC 220V	AC 220V
背板带宽	10Gbps	12Gbps	12Gbps	20Gbps
包转发率	7.44Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	14.88Mpps

			
型号	SPC-5100-10GN-IC	SPC-5180-18GN-ID	SPC-5262-26G2GS-IE
上联口	2×10/100/1000M RJ45	2×10/100/1000M RJ45	2×10/100/1000M RJ45 2×1000M SFP
PoE口	8×10/100/1000M	16×10/100/1000M	24×10/100/1000M
功率	96W	250W	350W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 220V	AC 220V	AC 220V
背板带宽	20Gbps	36Gbps	56Gbps
包转发率	14.88Mpps	26.784Mpps	41.664Mpps

产品应用



• 千兆上联监控专用非管理型PoE交换机

型号	SPC-5101-08F2G1GS-IC	SPC-5181-16F2G1GS-ID	SPC-5262-24F2G2GS-IE
上联口	2×10/100/1000M RJ45 1×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45 1×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45 2×1000M SFP
PoE口	8×10/100Mbps	16×10/100Mbps	24×10/100Mbps
功率	96W	250W	350W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	220V	220V	220V
背板带宽	7.6Gbps	9.2Gbps	12.8Gbps
包转发率	5.6544Mpps	6.8448Mpps	9.5232Mpps

• 百兆监控专用非管理型PoE交换机

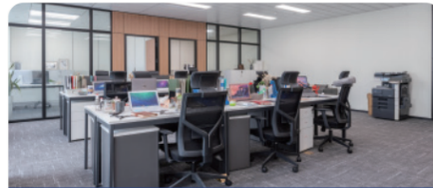
型号	SPC-3050-05FN-IA	SPC-3060-06FN-IA	SPC-3100-10FN-IC
上联口	1×10/100M RJ45	2×10/100M RJ45	2×10/100M RJ45
PoE口	4×10/100M	4×10/100M	8×10/100M
功率	45W	45W	96W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 220V	AC 220V	AC 220V
背板带宽	1Gbps	1.2Gbps	2Gbps
包转发率	0.744Mpps	0.8928Mpps	1.488Mpps

产品应用



高清监控

搭配网络摄像机，组建稳定可靠的监控网络



无线覆盖

搭配吸顶式/面板式AP，组建可靠的无线网络



网口拓展

可扩展网口数量，满足打印机、台式电脑等设备接入

手机远程运维

配网+排障 高效处理
轻量化 便捷化 智能化



详细扫码查看



轻云管PoE交换机系列

• 轻云管PoE交换机

型号	SPB-5051S-05G1GS-SA	SPB-5060S-06GN-SA	SPB-5082S-08G2GS-SC	SPB-5100S-10GN-SC
上联口	1×10/100/1000M RJ45 1×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45	2×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45
PoE口	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	8×10/100/1000M	8×10/100/1000M
功率	65W	65W	120W	120W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	12Gbps	12Gbps	20Gbps	20Gbps
包转发率	8.928Mpps	8.928Mpps	14.88Mpps	14.88Mpps

• L2管理型PoE交换机

型号	SPB-5082M2-08G2GS-SC	SPB-5162M2-16G2GS-SD	SPB-5244M2-24G4GS-SE	SPB-5262M2-26G2GS-SE
上联口	2×1000M SFP	2×1000M SFP	4×1000M SFP	2×10/100/1000M RJ45 2×1000M SFP
PoE口	8×10/100/1000M	16×10/100/1000M	24×10/100/1000M	24×10/100/1000M
功率	120W	250W	400W	400W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	20Gbps	36Gbps	56Gbps	56Gbps
包转发率	14.88Mpps	26.784Mpps	41.664Mpps	41.664Mpps

型号	SPB-8244M2-24G4XS-SE	SPB-8246M2-24H6XS-SE	SPB-8486M2-48G6XS-SF
上联口	4×10G SFP+	6×10G SFP+	6×10G SFP+
PoE口	24×10/100/1000M	24×10/100/1000/2500M	48×10/100/1000Mbps
功率	400W	400W	900W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at/bt	IEEE802.3af/at/bt
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	128Gbps	240Gbps	216Gbps
包转发率	95.23Mpps	178.56Mpps	160.7Mpps

• L3管理型PoE交换机

型号	SPB-8244M3-24G4XS-SE	SPB-8246M3-24H6XS-SE	SPB-8486M3-48G6XS-SF
上联口	4×10G SFP+	6×10G SFP+	6×10G SFP+
PoE口	24×10/100/1000M	24×10/100/1000/2500M	48×10/100/1000M
功率	400W	400W	900W
PoE标准	IEEE802.3af/at/bt	IEEE802.3af/at/bt	IEEE802.3af/at/bt
输入电源	AC 100-240V	AC 100-240V	AC 100-240V
背板带宽	128Gbps	240Gbps	216Gbps
包转发率	95.23Mpps	178.56Mpps	160.7Mpps

弱电箱千兆PoE交换机

Weak-Current Box PoE Switch



MR805G

5口弱电箱一体化PoE交换机

- 弱电箱一体化PoE交换机
- 内置电源一体化设计，弱电箱黄金搭档
- 标准PoE供电，可直连AP搭建分布式组网
- 4个千兆PoE端口+1个千兆RJ45上联端口
- 支持12V DC对外供电，可为光猫直供电
- 即插即用，零配置



MR809G

9口弱电箱一体化PoE交换机

- 弱电箱一体化PoE交换机
- 内置电源一体化设计，弱电箱黄金搭档
- 标准PoE供电，可直连AP搭建分布式组网
- 8个千兆PoE端口+1个千兆RJ45上联端口
- 支持12V DC对外供电，可为光猫直供电
- 即插即用，零配置

以太网交换机

Ethernet Switches



SWB-5050-05GN

5口千兆以太网交换机

- 千兆以太网交换机
- 提供5个千兆RJ45端口
- 存储转发机制，高速传输无阻塞
- 支持全/半双工模式，支持端口自动翻转
- 即插即用，零配置



SWB-5080-08GN-V2

8口千兆以太网交换机

- 千兆以太网交换机
- 提供8个千兆RJ45端口
- 存储转发机制，高速传输无阻塞
- 支持全/半双工模式，支持端口自动翻转
- 即插即用，零配置



SWB-3050-05FN

5口百兆以太网交换机

- 百兆以太网交换机
- 提供5个百兆RJ45端口
- 存储转发机制，高速传输无阻塞
- 支持全/半双工模式，支持端口自动翻转
- 即插即用，零配置



SWB-3080-08FN

8口百兆以太网交换机

- 百兆以太网交换机
- 提供8个百兆RJ45端口
- 存储转发机制，高速传输无阻塞
- 支持全/半双工模式，支持端口自动翻转
- 即插即用，零配置

吸顶式AP

Ceiling Wireless Access Point

WiFi 7

三频万兆吸顶式AP

高通芯片 | 三频 | PoE/DC灵活供电 | 万兆SFP+光口
支持4096-QAM+MLO+MRU+Preamble Puncture技术

高通ARM四核芯片
A73



BE13000

2.4GHz: 1376Mbps
5.1GHz: 5764Mbps
5.8GHz: 5764Mbps
高通方案, 高密部署, 带机量1536
160MHz频宽
4×4(2.4GHz)+4×4(5.1GHz)+4×4(5.8GHz)共12条流

BE19000

2.4GHz: 1376Mbps
5GHz: 8646Mbps
6GHz: 11528Mbps
高通方案, 高密部署, 带机量1536
320MHz频宽
4×4(2.4GHz)+4×4(5GHz)+4×4(6GHz)共12条流



WiFi 7吸顶式AP

BE880系列

WiFi 7 Ceiling AP BE880 Series

WiFi 7吸顶式AP

BE860系列

WiFi 7 Ceiling AP BE860 Series

高通 6GHz 三频



BE880-5262

三频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 1148Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 6GHz: 5764Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量768
- 4x4(2.4GHz)+2x2(5GHz)+2x2(6GHz)共8条流
- 1个万兆SFP+光口+1个万兆WAN口+1个2.5G LAN口

320MHz 768 PoE/DC 4096 MLO

高通 三频



BE880-5252

三频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 1148Mbps
- 5.1GHz: 2882Mbps
- 5.8GHz: 2882Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量768
- 4x4(2.4GHz)+2x2(5.1GHz)+2x2(5.8GHz)共8条流
- 1个万兆SFP+光口+1个万兆WAN口+1个2.5G LAN口

160MHz 768 PoE/DC 4096 MLO

高通



BE880-5460

双频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 1148Mbps
- 5GHz: 8646Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量768
- 4x4(2.4GHz)+4x4(5GHz)共8条流
- 1个万兆SFP+光口+1个万兆 WAN口+1个2.5G LAN口

240MHz 768 PoE/DC 4096 MLO

高通 6GHz 三频



BE860-5262

三频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 6GHz: 5764Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量384
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)+2x2(6GHz)共6条流
- 1个万兆SFP+光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口

320MHz 384 PoE/DC 4096 MLO

高通 三频



BE860-5252

三频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5.1GHz: 2882Mbps
- 5.8GHz: 2882Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量384
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5.1GHz)+2x2(5.8GHz)共6条流
- 1个万兆SFP+光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口

160MHz 384 PoE/DC 4096 MLO

高通



BE860-5460

双频万兆WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 8646Mbps
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量384
- 2x2(2.4GHz)+4x4(5GHz)共6条流
- 1个万兆SFP+光口+1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口

240MHz 384 PoE/DC 4096 MLO



WiFi 7吸顶式AP BE830系列

WiFi 7 Ceiling AP BE830 Series

高通



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个2.5G WAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

BE830-P2V3

160MHz 256 PoE/DC 4096 MLO

高通



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 高通ARM四核方案, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

BE830-P5V2

160MHz 256 PoE/DC 4096 MLO

WiFi 7吸顶式AP

BE7系列

WiFi 7 Ceiling AP BE7 Series

2.5G



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:3SS)共5条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

BE750

256 PoE/DC 4096 MLO

2.5Gx2



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:3SS)共5条流
- 1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

BE750V2

256 PoE/DC 4096 MLO

2.5G



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:2SS)共4条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

BE730

256 PoE/DC 4096 MLO

2.5Gx2



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:2SS)共4条流
- 1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

BE730V2

256 PoE/DC 4096 MLO

WiFi 6吸顶式AP

WiFi 6 Ceiling AP Series

高通 2.5G



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 4804Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量192
- 2x2(2.4GHz)+4x4(5GHz)共6条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 192 PoE/DC

AX850-P2

高通 2.5G



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 128 PoE/DC

AX830-P5

高通 2.5G



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 1148Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量256
- 4x4(2.4GHz)+4x4(5GHz)共8条流
- 1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 256 PoE/DC

AX880

高通 2.5G



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 128 PoE/DC

AX830H-P3

高通



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 128 PoE/DC

AX830-P3

高通



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:2SS)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

无缝漫游 128 PoE/DC

AX835

WiFi 5吸顶式AP

WiFi 5 Ceiling AP Series

双频WiFi 5吸顶式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维
- 多种外壳可提供选择

128 PoE/DC

FAP780S-P2

双频WiFi 5吸顶式AP

- 2.4GHz: 450Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量128
- 3x3(2.4GHz)+2x2(5GHz)共5条流
- 1个千兆WAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

128 PoE/DC

AC1350

吸顶式AP

小圆壳系列

Ceiling AP Small Sound Shell Series

WiFi 6



双频WiFi 6吸顶式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 1201Mbps
- 无缝漫游, 带机量64
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

64 PoE/DC

AX815

双频WiFi 5吸顶式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量32
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

32 PoE/DC

A812

双频WiFi 5吸顶式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量64
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

64 PoE/DC

AP240

300M吸顶式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 无缝漫游, 带机量32
- 2x2(2.4GHz)共2条流
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持标准PoE供电和DC供电, 胖瘦一体
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

32 PoE/DC

AP200

吸顶式AP

全光系列

Ceiling AP Full Optical Series

WiFi 7 PoF XGSPON

WiFi 7全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC XGSPON口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

BE830-XGSPoF

256 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

WiFi 7 PoF GPON

WiFi 7全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC GPON口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

BE830-PoF

256 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

PoF GPON

WiFi 6全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC GPON口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

AX830-PoF

128 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

PoF GPON

WiFi 6全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC GPON口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

AX835-PoF

128 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

WiFi 7 PoF 以太网全光

WiFi 7全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC千兆光口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

BE830-SC

256 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

PoF 以太网全光

WiFi 6全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC千兆光口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

AX830-SC

128 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

PoF 以太网全光

WiFi 6全光吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz) 共4条流
- 1个SC千兆光口+4个千兆网口
- 支持光电复合缆PoF 48V (SC)、DC 12V、DC 48V(2pin端子)三种供电方式
- 吸顶或壁挂式安装, 云平台/APP运维

AX835-SC

128 PoF/DC 无缝漫游 PoE out

吸顶式AP

三频大圆壳系列

Ceiling AP Triple Band Large Round Shell Series

WiFi 6E 2.5G

三频WiFi 6E吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 6GHz: 2882Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量192
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz)+2×2(6GHz)共6条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

AX960-6E

192 PoE/DC 无缝漫游 云平台 APP

WiFi 6E 2.5G

三频WiFi 6E吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 4804Mbps
- 6GHz: 2882Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2×2(2.4GHz)+4×4(5GHz)+2×2(6GHz)共8条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

AX980-6E

256 PoE/DC 无缝漫游 云平台 APP

2.5G

三频WiFi 6吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5.1GHz: 2402Mbps
- 5.8GHz: 2402Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量192
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5.1GHz)+2×2(5.8GHz)共6条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

AX960

192 PoE/DC 无缝漫游 云平台 APP

2.5G

三频WiFi 6吸顶式AP



- 2.4GHz: 574Mbps
- 5.1GHz: 4804Mbps
- 5.8GHz: 2402Mbps
- 无缝漫游, 高密部署, 带机量256
- 2×2(2.4GHz)+4×4(5.1GHz)+2×2(5.8GHz)共8条流
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 吸顶或壁挂式安装
- 支持云平台/APP运维

AX980

256 PoE/DC 无缝漫游 云平台 APP

产品应用



面板式AP

In-wall Wireless Access Point



WiFi 7 面板式AP

Panel AP WiFi 7 Series

2.5G



双频WiFi 7 面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz)
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 1个2.5G WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP850

256 QAM 无缝漫游 48V PoE 云管理 胖瘦一体

2.5G



双频WiFi 7 面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz:2SS)共4条流
- 支持4096-QAM调制和MLO多链路技术
- 1个2.5G WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP836

256 QAM 无缝漫游 48V PoE 云管理 胖瘦一体

WiFi 6面板式AP

In-Wall AP WiFi 6 series

4网口



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP834

128 48V PoE供电 无缝漫游

PoF 4网口 GPON



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持48V PoF供电
- 1个SC GPON口+4个千兆网口
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP834-PoF

128 48V PoF供电 SC光口 1000Mbps

PoF 4网口 以太网全光



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持48V光电复合PoF供电
- 1个SC 以太网光口+4个千兆网口
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP834-SC

128 48V PoF供电 SC光口 1000Mbps

PoF 4网口



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP830

128 48V PoE供电 无缝漫游

产品应用



面板式AP 长方壳系列

In-Wall AP Rectangular Shell Series

高通 WiFi 7 SFP 4网口



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通ARM四核方案, 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个2.5G SFP光口+4个千兆LAN口+1个USB口+1个Console口
- 支持DC 12V、DC 48V(2Pin)两种供电方式
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

FAP855SFP

256 双DC 12V/48V USB Console 接口

高通 WiFi 7 2.5G 4网口



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通ARM四核方案, 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个2.5G WAN口+4个千兆LAN口+1个USB口
- 1对直通口, 支持1对1网口透传
- 支持48V 标准PoE/DC供电, 胖瘦一体
- 云平台/APP运维

FAP855

256 PoE/DC USB Console 接口

高通 WiFi 7 2.5G 4网口



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通ARM四核方案, 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个2.5G WAN口+4个千兆LAN口+1个USB口
- 1对直通口, 支持1对1网口透传
- 支持48V 标准PoE/DC供电, 胖瘦一体
- 云平台/APP运维

FAP855P

256 PoE/DC USB Console 接口 PoE out

高通



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口+1个USB口
- 1对直通口, 支持1对1网口透传
- 支持48V 标准PoE/DC供电, 胖瘦一体
- 云平台/APP运维

FAP655

128 PoE/DC USB Console 接口

高通



双频WiFi 6面板式AP

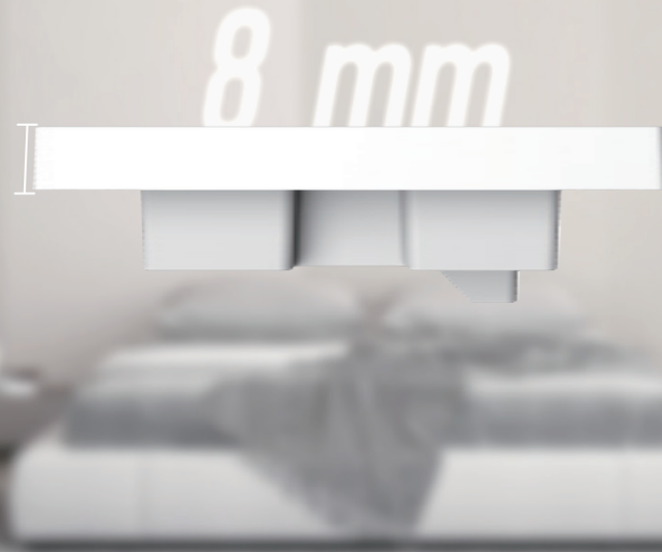
- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆WAN口+4个千兆LAN口+1个USB口
- 1对直通口, 支持1对1网口透传
- 支持48V 标准PoE/DC供电, 胖瘦一体
- 云平台/APP运维

FAP655P

128 PoE/DC USB Console 接口 PoE out

超薄面板式AP

方寸之间 纤薄灵动



面板式AP 8mm超薄系列

In-Wall AP 8mm Ultra-Thin Series



FAP818-B1

WiFi 6双频面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

128 48V 无缝漫游 8.5



FAP815

WiFi 6双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 1201Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

64 48V 无缝漫游 8.5



FAP812R

WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

32 48V 无缝漫游 8.5

面板式AP 8.5mm轻薄系列

In-Wall AP 8.5mm Thin Series



WiFi 6双频面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

128 48V 无缝漫游 8.5



WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

128 48V 无缝漫游 8.5



WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

64 48V 无缝漫游 8.5



300M面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 2x2(2.4GHz)共2条流
- 支持无缝漫游, 高密部署
- 1个千兆 WAN口+1个千兆 LAN口
- 支持48V 标准PoE供电
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

32 48V 无缝漫游 8.5

产品应用





室外无线AP

Outdoor Wireless Access Point

室外无线AP H900系列

Outdoor Wireless AP H900 Series

<p>高通 WiFi 7 工业级 SFP+</p>  <p>APH9-BE19000</p> <p>WiFi 7三频室外无线AP</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz: 1376Mbps • 5GHz: 8646Mbps • 6GHz: 11528Mbps • 商用级高通ARM四核方案, 覆盖范围>300米 • 4×4(2.4GHz)+4×4(5GHz)+4×4(6GHz)共12条流 • 1个10G光口 + 1个10G WAN口(bt) + 1个2.5G LAN口 • -40°C ~ 70°C宽温, 金属铝壳, 适应各种极端环境 • 抱杆安装, 云平台/APP运维 <p>1536 功率 PoE/DC 供电 IP67 防护 >300m 覆盖 360° 覆盖</p>	<p>高通 WiFi 7 工业级 SFP+</p>  <p>APH9-BE13000</p> <p>WiFi 7三频室外无线AP</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz: 1376Mbps • 5.1GHz: 5764Mbps • 5.8GHz: 5764Mbps • 商用级高通ARM四核方案, 覆盖范围>300米 • 4×4(2.4GHz)+4×4(5.1GHz)+4×4(5.8GHz)共12条流 • 1个10G光口 + 1个10G WAN口(bt) + 1个2.5G LAN口 • -40°C ~ 70°C宽温, 金属铝壳, 适应各种极端环境 • 抱杆安装, 云平台/APP运维 <p>1536 功率 PoE/DC 供电 IP67 防护 >300m 覆盖 360° 覆盖</p>	<p>高通 工业级 SFP</p>  <p>APH9-AX850SFP</p> <p>WiFi 6双频室外无线AP</p> <ul style="list-style-type: none"> • 2.4GHz: 574Mbps • 5GHz: 4804Mbps • 商用级高通方案, 覆盖范围>200米 • 2×2(2.4GHz)+4×4(5GHz)共6条流 • 1个1G光口 + 1个1G WAN口 + 1个1G LAN口 • -40°C ~ 70°C宽温, 金属铝壳, 适应各种极端环境 • 抱杆安装, 云平台/APP运维 <p>192 功率 PoE/DC 供电 IP67 防护 >200m 覆盖 360° 覆盖</p>
---	--	---

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品覆盖范围可能受环境影响而有差异

室外无线AP H800系列

Outdoor Wireless AP H800 Series

高通 WiFi 7 2.5G



WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高256
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置4根全向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

BE-HQ830

256 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围 | 室外抗UV

高通 2.5G



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 4804Mbps
- 2x2(2.4GHz)+4x4(5GHz)共6条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置4根全向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

AX-HQ850

128 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围 | 室外抗UV

室外无线AP H600系列

Outdoor Wireless AP H600 Series

高通 WiFi 7 2.5G



WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高256
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 全金属铝壳, 4根玻璃钢全向天线
- IP67级防尘防水, -40°C ~ 70°C宽温工作
- 支持PoE/DC供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

APH6-BE3600

256 用户接入数 | PoE/DC 供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围

高通 WiFi 7 2.5G 定向



WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高256
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 铸铝底壳, 内置定向天线
- IP67级防尘防水, -40°C ~ 70°C宽温工作
- 支持PoE/DC供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

APH6-BE3600D

256 用户接入数 | PoE/DC 供电 | IP67 防尘防水 | >800m 覆盖范围

高通 2.5G 大功率



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置4根全向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

AX-HQ830-P5

128 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围 | 室外抗UV

高通 定向



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置定向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

AX-HD830-P3

128 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >600m 覆盖范围 | 室外抗UV

高通 SFP



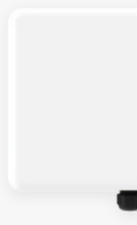
WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆光口+1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 全金属铝壳, 4根玻璃钢全向天线
- IP67级防尘防水, -40°C ~ 70°C宽温工作
- 支持PoE/DC供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

APH6-AX3000

128 用户接入数 | PoE/DC 供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围

高通 SFP 定向



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆光口+1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 铸铝底壳, 内置定向天线
- IP67级防尘防水, -40°C ~ 70°C宽温工作
- 支持PoE/DC供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

APH6-AX3000D

128 用户接入数 | PoE/DC 供电 | IP67 防尘防水 | >800m 覆盖范围

高通



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置4根全向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

AX-HQ830-P3

128 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >200m 覆盖范围 | 室外抗UV

高通



WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 1201Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高192
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 内置4根全向天线
- IP67级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE供电, 端口防浪涌
- 抱杆安装, 云平台/APP运维

AX-HQ840

192 用户接入数 | PoE供电 | IP67 防尘防水 | >300m 覆盖范围 | 室外抗UV

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品覆盖范围可能受环境影响而有差异

*以上数据均来源于云联友科测试实验室, 产品覆盖范围可能受环境影响而有差异



室外无线AP H500系列

Outdoor Wireless AP H500 Series

高通
WiFi 7

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 4323Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高256
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 4根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温工作
- 支持PoE/DC供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

256
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>300m
覆盖范围

APH5-BE830

高通
SFP

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆光口+1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用外壳, 4根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

128
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>300m
覆盖范围

APH5-AX830SFP

室外无线AP H400系列

Outdoor Wireless AP H400 Series

WiFi 7
2.5G

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 无缝漫游, 用户接入数最高256
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体, 2根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

256
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>200m
覆盖范围

APH4-BE3600

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 无缝漫游, 用户接入数最高128
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体, 2根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

128
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>200m
覆盖范围

AP3000G

WiFi 5双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps + 5GHz: 867Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 高通方案, 用户接入数最高128
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体, 2根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

128
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>200m
覆盖范围

AP1200G

WiFi 5双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps + 5GHz: 867Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 用户接入数最高64
- 1个百兆WAN口+1个百兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体, 2根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

64
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>200m
覆盖范围

AP1200F

300M双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共2条流
- 高通方案, 用户接入数最高32
- 1个百兆WAN口+1个百兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体, 2根全向防水天线
- IP65级防尘防水, -30°C ~ 55°C宽温
- PoE/DC灵活供电, 端口防浪涌
- 抱杆/壁挂安装, 云平台/APP运维

32
用户数

PoE/DC
灵活供电

IP65
防尘防水

>200m
覆盖范围

AP300F

4G/5G移动路由器

4G/5G CPE

5G 全网通 Mesh移动路由器

随时随地有Wi-Fi

Q6000

Q3000

WiFi 7

WiFi 6

2.4GHz: 688Mbps
5GHz: 4320Mbps
6GHz: 5764Mbps

2.4GHz: 574Mbps
5GHz: 2402Mbps

千兆光口

1×10G(SFP+)光口
1×2.5G WAN口+1×2.5G LAN口
1×USB口 1×SIM卡槽
双卡

1×千兆WAN口+3×千兆LAN口
1×USB口 1×SIM卡槽
双卡

Micro SIM
4G/5G全网通

Micro SIM
4G/5G全网通

- Mesh
- 高通
- VPN
- IPV6
- TR069
- 云平台
- 手机APP



室内4G移动路由器

Indoor 4G CPE

AC1200 双频4G移动路由器



LTE-F310

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 4G全网通, 插卡即用
- 外置2根双频WiFi天线+2根4G蜂窝天线
- 1个千兆WAN口+2个千兆LAN口
- 支持VPN/IPV6/TR069, 有线/无线路备份
- 支持云平台、手机APP管理

- 4G
- Mesh
- 云平台
- 手机APP

4G移动路由器



LTE-F300

- 2.4GHz: 300Mbps
- 4G全网通, 插卡即用
- 外置2根双频WiFi天线+2根4G蜂窝天线
- 1个千兆WAN口+2个千兆LAN口
- 支持VPN/IPV6/TR069, 有线/无线路备份
- 支持云平台、手机APP管理

- 4G
- Mesh
- 云平台
- 手机APP

室外4G移动路由器

Outdoor 4G CPE

高通
WiFi 6
PoE



WiFi 6室外5G移动路由器

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 高通芯片, 5G SA/NSA模块, 5G/4G全网通
- MIMO 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 1个千兆WAN口
- 室外抗UV专用壳体, IP65级防护
- 支持抱杆安装

5G
4G全网通

插卡即用

云平台

手机APP

Mesh
Mesh组网

支持PoE供电

128
存储空间



家用无线路由器

Home Wireless Router

PoE/DC



室外4G移动路由器

- 4G LTE, 2.4GHz: 300Mbps
- 4G全网通, 插卡即用, 带机量32
- 室外抗UV专用壳体, IP65级防护
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持24V PoE供电/12-24V DC供电
- 支持抱杆/壁挂安装

4G
4G全网通

插卡即用

云平台

手机APP

32
带机量

PoE/DC



室外4G移动路由器

- 4G LTE, 2.4GHz: 300Mbps
- 4G全网通, 插卡即用, 带机量32
- 室外抗UV专用壳体, IP65级防护
- 1个千兆WAN口+1个千兆LAN口
- 支持48V PoE供电/52V DC供电
- 支持网口对外供电
- 支持抱杆/壁挂安装

4G
4G全网通

插卡即用

云平台

手机APP

32
带机量

工业级
PoE/DC



工业级4G移动路由器

- 工业级4G LTE, 2.4GHz: 300Mbps
- 4G全网通, 插卡即用, 带机量32
- 全金属壳体, IP54级防护, -40°C~70°C宽温工作
- 1个千兆WAN口+4个千兆WAN口
- 支持RS485、RS232接口, 支持DC供电
- 支持35mm DIN导轨卡扣安装, 满足工业安装要求

4G
4G全网通

插卡即用

DIN
工业级

32
带机量

高通
WiFi 7
SFP+



WiFi 7 三频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 6GHz: 5764Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)+2x2(6GHz)共6条流
- 支持MESH组网, 打造全屋WiFi覆盖
- 1个10G(SFP+)光口
- 1个2.5G WAN口+1个2.5G LAN口+1个USB口
- 支持Mesh组网/VPN/IPV6/TR069

Mesh
Mesh组网

云平台

手机APP

192
带机量

高通



WiFi 6 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+2x2(5GHz)共4条流
- 支持MESH组网, 打造全屋WiFi覆盖
- 1个千兆 WAN口+3个千兆 LAN口+1个USB口
- 支持VPN/IPV6/TR069
- 支持云平台、手机APP管理

Mesh
Mesh组网

云平台

手机APP

128
带机量

WiFi 7



WiFi 7 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz)共5条流
- 支持MESH组网, 打造全屋WiFi覆盖
- 1个2.5G WAN口+3个千兆LAN口
- 支持Mesh组网/VPN/IPV6/TR069
- 支持云平台、手机APP管理

Mesh
Mesh组网

云平台

手机APP

128
带机量

WiFi 7



WiFi 7 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- MIMO 2x2(2.4GHz)+3x3(5GHz: 2SS)共4条流
- 支持MESH组网, 打造全屋WiFi覆盖
- 1个2.5G WAN口+3个千兆LAN口
- 支持Mesh组网/VPN/IPV6/TR069
- 支持云平台、手机APP管理

Mesh
Mesh组网

云平台

手机APP

128
带机量