

YUNCORE

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

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

专注ODM无线网络通讯解决方案

FOCUSING ON ODM WIRELESS NETWORK COMMUNICATION SOLUTIONS

CONTENTS

目录

企业介绍	02~08
无线网桥	09~22
· 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	
商用网关	23~26
· 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	27~34
· 监控用非管理型PoE交换机 · 二层管理型PoE交换机	
· 商用非管理型PoE交换机 · 以太网交换机	
· 云管理系列交换机 · 弱电箱千兆PoE交换机	
吸顶式无线AP	35~44
· 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	45~50
· 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	51~56
· H900系列 · H500系列	
· H800系列 · H400系列	
· H600系列	
4G/5G移动路由器	57~59
· 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	60
商用云平台/手机APP	61~62

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、光通信设备等多元化产品线，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

服务至上

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

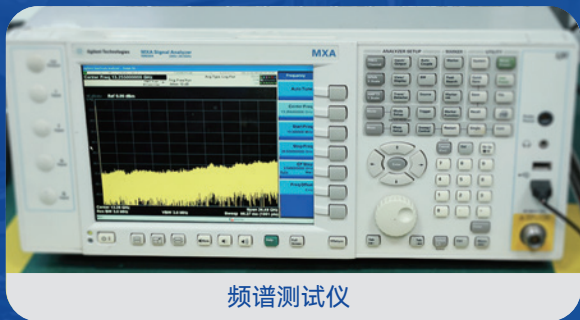
稳定可靠的供应链

- 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



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

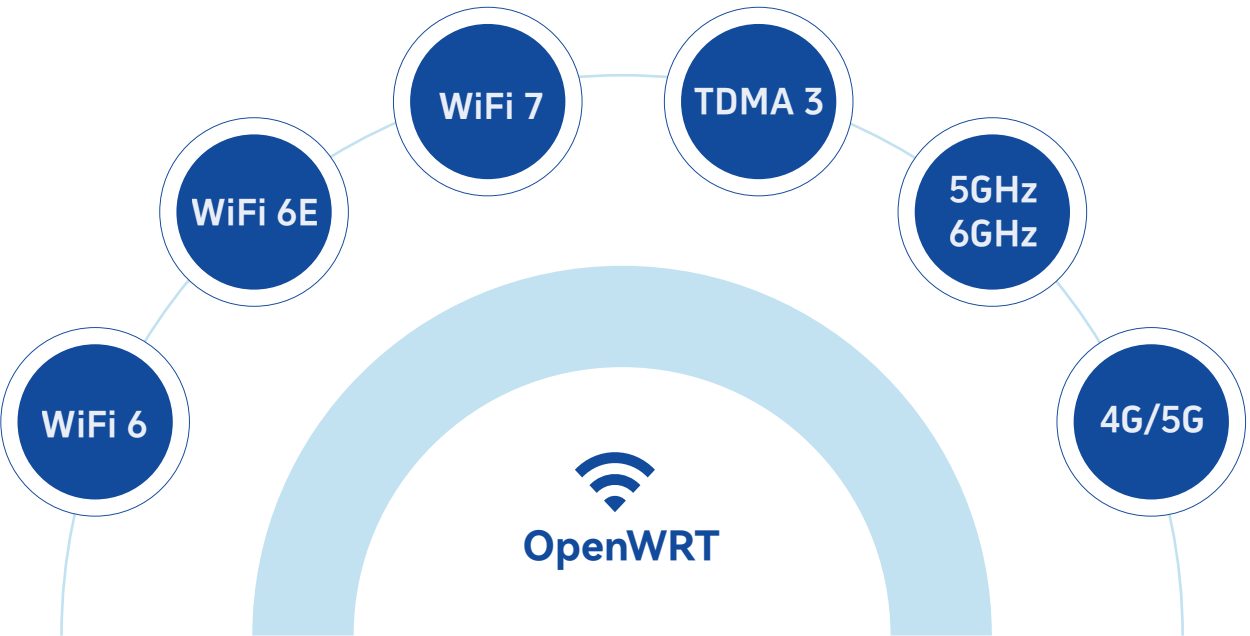
160+

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

02

03

04

PCBA车间

成品车间

SMT车间

TEST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。








MES智能生产管理系统

自研综合测试平台

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。生产过程分段设置有多道品质监测工序，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

无线网桥

WIRELESS PtP / PtMP

WiFi 7双频无线网桥

WiFi 7 Wireless PtP/PtMP

AC
AC网管

IP67
IP67级防护

MLO
多链路聚合

防浪涌
端口防浪涌

MIMO
4x4 MIMO

PoE/DC
灵活供电

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℃~70℃宽温工作，适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持AC网管功能，云平台/APP运维

6GHz2.5G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℃~70℃宽温工作，适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持AC网管功能，云平台/APP运维

WB26beH6-16

AC网管IP67级防护MLO多链路聚合PoE/DC灵活供电

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℃~70℃宽温工作，适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持AC网管功能，云平台/APP运维

WB25beH6-16

AC网管IP67级防护MLO多链路聚合PoE/DC灵活供电

6GHz2.5G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℃~70℃宽温工作，适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持AC网管功能，云平台/APP运维

WB26beH6-N

AC网管IP67级防护MLO多链路聚合选配天线

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℃~70℃宽温工作，适应工业级环境
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持AC网管功能，云平台/APP运维

WB25beH6-N

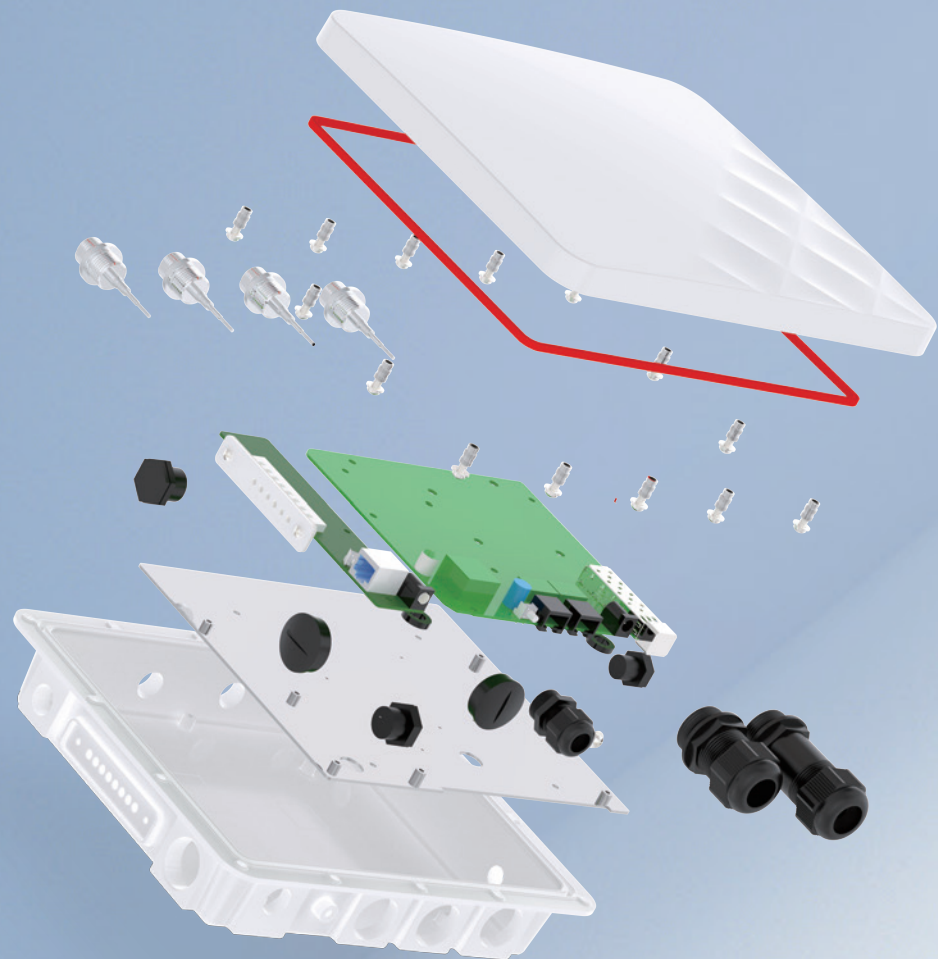
AC网管IP67级防护MLO多链路聚合选配天线

*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℃~70℃



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2882Mbps
- 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，铸铝外壳
- -40℃~70℃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

IP67

PoE/DC

组播加速

6GHz SFP



选配天线远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2882Mbps
- 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℃~70℃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

PoE/DC

组播加速

6GHz SFP



30公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2882Mbps
- 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℃~70℃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

IP67

PoE/DC

组播加速

6GHz SFP



35公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2882Mbps
- 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℃~70℃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

IP67

PoE/DC

组播加速

产品应用



港口



智慧交通



智慧发电



智慧城市

*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

WiFi 6



工业级无线网桥

WiFi 6系列

Industrial-Grade Wireless PtP/PtMP

5GHzSFP



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℃~70℃宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆/壁挂安装，云平台/APP运维

WB5axH6-20

20dBi

内置天线

IP67

IP67级防护

PoE/DC

灵活供电

组播加速

5GHzSFP



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℃~70℃宽温工作
- 48V PoE/12V DC灵活供电
- 支持组播加速，VLAN透传
- 抱杆/壁挂安装，云平台/APP运维

WB5axH6-N

2×选配

外置天线

IP67

IP67级防护

PoE/DC

灵活供电

组播加速

5GHzSFP



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℃~70℃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

IP67级防护

PoE/DC

灵活供电

组播加速

5GHzSFP



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℃~70℃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

IP67级防护

PoE/DC

灵活供电

组播加速

产品应用



城市安防监控视频回传



园区与企业网互联



无线ISP（WISP）接入回传



现代农业与规模化农场

*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

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

WB5acH6-20

20dBi 内置天线

IP67 IP等级防护

PoE/DC 灵活供电

5/10 单双传输

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

2×选配 外置天线

IP67 IP等级防护

PoE/DC 灵活供电

5/10 单双传输

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 IP等级防护

PoE/DC 灵活供电

5/10 单双传输

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 IP等级防护

PoE/DC 灵活供电

5/10 单双传输

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 WB11AX系列

Enterprise-Grade Wireless PtP/PtMP WB11AX Series

WiFi 6 5GHz SFP



WB5axL10

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℃~55℃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

20dBi

IP65

PoE/DC

组播广播抑制

WiFi 6E 6GHz SFP



WB6axL10

16公里远距离传输

- WiFi 6E标准，6GHz频段2882Mbps
- 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℃~55℃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

20dBi

IP65

PoE/DC

组播广播抑制

商用级无线网桥 WB5acDish系列

Enterprise-Grade Wireless PtP/PtMP WB5acDish Series

TDMA3 一体化



WB5acDish

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℃~55℃宽温工作
- PoE/DC灵活供电，易部署
- 抱杆安装，云平台/APP运维

23dBi

IP65

PoE/DC

5/10.

TDMA3 一体化



WB5acDish-Pro

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℃~55℃宽温工作
- PoE/DC灵活供电，易部署
- 抱杆安装，云平台/APP运维

25dBi

IP65

PoE/DC

5/10.

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	TDMA 3	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	TDMA 3	TDMA 3	TDMA 3	TDMA 3

*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

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

PoE/DC

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

PoE/DC

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

PoE/DC

一键配对

数显屏



1.5公里电梯无线网桥

- 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

PoE

一键配对

数显屏



2公里电梯无线网桥

- 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

PoE

一键配对

数显屏 4网口



1.5公里电梯无线网桥

- 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

14dBi

PoE/DC

一键配对

商用网关系列

COMMERCIAL GATEWAY

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



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
2U机架

SFP+
万兆接口

3072
3072AP

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
2U机架

SFP+
万兆接口

5120
5120AP

SD-WAN

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
1U机架

SFP
千兆接口

1024
1024AP

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
1U机架

SFP
千兆接口

512
512AP

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IPTV透传、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

19寸
19寸机架

2.5G
2.5G WAN口

416
416AP

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+2个USB2.0+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IPTV透传、智能流控、上网行为管理、VPN、远程访问控制管理等功能

19寸
19寸机架

2.5G
2.5G WAN口

384
384AP

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

19寸
19寸机架

1000
1000个接口

256
256AP

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
11寸机架

1000
1000个接口

128
128AP

SD-WAN

放装型多功能融合网关

Installable Multifunctional Integrated Gateway



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
- 支持双WAN设置, 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

三合一

128台AP

300台终端

双WAN口

2.5G



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
- 支持双WAN, 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

三合一

128台AP

128台终端

双WAN口



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
- 支持双WAN, 支持IPTV透传和无缝漫游
- 支持云平台/APP运维

三合一

128台AP

128台终端

双WAN口

产品应用



SOHO办公

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

三合一

20台AP

128台终端

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

三合一

20台AP

128台终端

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

三合一

20台AP

128台终端

双WAN口



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

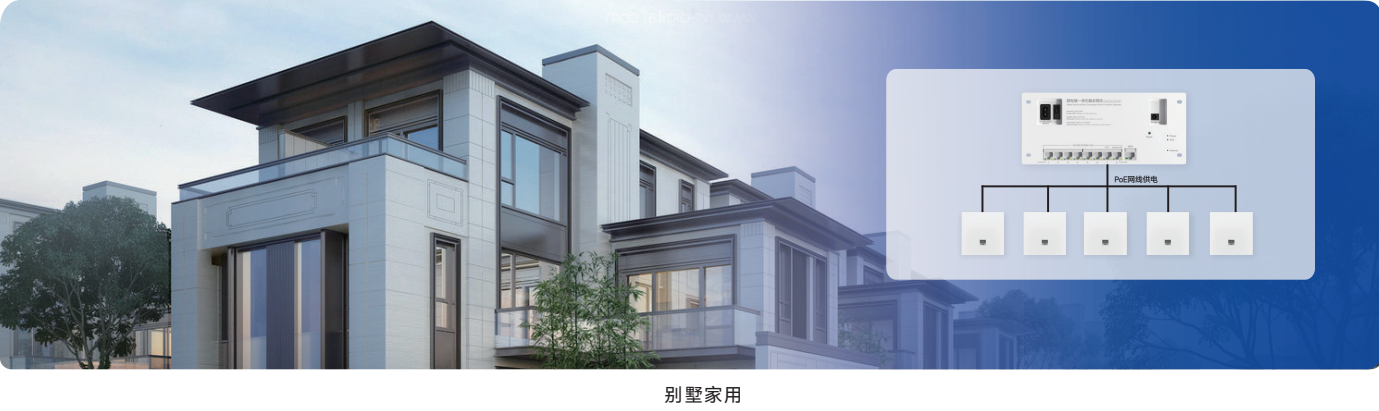
三合一

20台AP

128台终端

双WAN口

产品应用







别墅家用







交换机

Switch & PoE Switch




• 全千兆监控用非管理型PoE交换机

					
型号	SPC-5050-05GN-IA	SPC-5051-05G1GS-IA	SPC-5060-06GN-IA	SPC-5100-10GN-IC	SPC-5101-10G1GS-IC
上联口	1×10/100/1000M	1×10/100/1000M 1×1000M SFP	2×10/100/1000M	2×10/100/1000M	2×10/100/1000M 1×1000M 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	45W	45W	45W	90W	90W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 220V	AC 220V	AC 220V	AC 220V	AC 220V
背板带宽	10Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps
包转发率	7.44Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps

• 百兆监控用非管理型PoE交换机

				
型号	SPC-3050-05FN-IA	SPC-3060-06FN-IA	SPC-3080-08FN-IB	SPC-3100-10FN-IB
上联口	1×10/100M	2×10/100M	/	2×10/100M
PoE口	4×10/100M	4×10/100M	8×10/100M	8×10/100M
功率	45W	45W	65W	65W
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	1Gbps	1.2Gbps	1.6Gbps	1.6Gbps
包转发率	0.744Mpps	0.8928Mpps	1.1904Mpps	1.1904Mpps

• 全千兆商用非管理型PoE交换机

			
型号	SPB-5162-16G2GS-SD	SPB-5244-24G4GS-SE	SPB-5262-26G2GS-SE
上联口	2×1000M SFP	4×1000M SFP	2×10/100/1000M 2×1000M SFP
PoE口	16×10/100/1000M	24×10/100/1000M	24×10/100/1000M
功率	260W	400W	400W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V
背板带宽	36Gbps	56Gbps	56Gbps
包转发率	26.784Mpps	41.664Mpps	41.664Mpps

					
型号	SPB-5050-05GN-SA	SPB-5051-05G1GS-SA	SPB-5060-06GN-SA	SPB-5100-10GN-SC	SPB-5101-10G1GS-SC
上联口	1×10/100/1000M	1×10/100/1000M 1×1000M SFP	2×10/100/1000M	2×10/100/1000M	2×10/100/1000M 1×1000M 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 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V
背板带宽	10Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps
包转发率	7.44Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps

• 百兆商用非管理型PoE交换机

				
型号	SPB-3050-05FN-SZ	SPB-3060-06FN-SZ	SPB-3080-08FN-SA	SPB-3100-10FN-SA
上联口	1×10/100M	2×10/100M	/	2×10/100M
PoE口	4×10/100M	4×10/100M	8×10/100M	8×10/100M
功率	45W	45W	65W	65W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V
背板带宽	1Gbps	1.2Gbps	1.6Gbps	1.6Gbps
包转发率	0.744Mpps	0.8928Mpps	1.1904Mpps	1.1904Mpps

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 整机功率 400W 背板带宽 56Gbps 包转发率 41.664Mpps

2.5G

商用非管理型PoE交换机

Commercial Unmanaged PoE Switches



2.5G SFP+

SPB-8042-04H2XS-SA

4+2口2.5G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，支持VLAN和普通交换机两种工作模式
- 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

SFP+

65W

4KV



2.5G SFP+

SPB-8081-08H1XS-SC

8+1口2.5G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60W
- 拨码开关，支持VLAN和普通交换机两种工作模式
- 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

SFP+

120W

4KV

手机远程运维

配网+排障 高效处理

便捷化

智能化





轻量化

轻云管PoE交换机系列

• 轻云管PoE交换机 SPB系列

						
型号	SPB-5051S-05G1GS-SA	SPB-5060S-06GN-SA	SPB-5082S-08G2GS-SC	SPB-5100S-10GN-SC	SPB-5162S-16G2GS-SD	SPB-5262S-26G2GS-SE
上联口	1×10/100/1000M 1×1000M SFP	2×10/100/1000M	2×1000M SFP	2×10/100/1000M	2×1000M SFP	2×10/100/1000M 2×1000M SFP
PoE口	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	8×10/100/1000M	8×10/100/1000M	16×10/100/1000M	24×10/100/1000M
功率	65W	65W	120W	120W	260W	400W
PoE标准	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at	IEEE802.3af/at
输入电源	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V	AC 110-240V
背板带宽	12Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps	36Gbps	56Gbps
包转发率	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	26.78Mpps	41.664Mpps

• 轻云管PoE交换机 SPC系列

				
型号	SPC-5051S-05G1GS-IA	SPC-5060S-06GN-IA	SPC-5082S-08G2GS-IC	SPC-5100S-10GN-IC
上联口	1×10/100/1000M 1×1000M SFP	2×10/100/1000M	2×1000M SFP	2×10/100/1000M
PoE口	4×10/100/1000M	4×10/100/1000M	8×10/100/1000M	8×10/100/1000M
功率	45W	45W	90W	90W
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	12Gbps	12Gbps	12Gbps	12Gbps
包转发率	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps	8.928Mpps

二层管理型PoE交换机

Layer 2 Managed PoE Switch



SPB-5082M2-08G2GS-SC

8+2千兆管理型PoE交换机

- 符合IEE802.3af/at供电标准
- 2个千兆SFP上联光口+8个千兆PoE端口
- 整机功率120W，单口输出功率最大30W
- 支持端口流控/限速/风暴抑制/链路聚合等端口配置
- 支持集群管理/QoS设置，支持VLAN配置，支持DHCP服务器
- 支持端口环路检测，避免广播风暴
- 支持WEB管理和多用户管理等管理方式

QoS

SFP

120W

集群管理



SPB-5162M2-16G2GS-SD

16+2千兆管理型PoE交换机

- 符合IEE802.3af/at供电标准
- 2个千兆SFP上联光口
- 16个千兆PoE端口
- 整机功率260W，单口输出功率最大30W
- 支持端口流控/限速/风暴抑制/链路聚合等端口配置
- 支持集群管理/QoS设置，支持VLAN配置，支持DHCP服务器
- 支持端口环路检测，避免广播风暴

QoS

SFP

260W

集群管理



SPB-5244M2-24G4GS-SE

24+4千兆管理型PoE交换机

- 符合IEE802.3af/at供电标准
- 4个千兆SFP上联光口
- 24个千兆PoE端口
- 整机功率400W，单口输出功率最大30W
- 支持端口流控/限速/风暴抑制/链路聚合等端口配置
- 支持集群管理/QoS设置，支持VLAN配置，支持DHCP服务器
- 支持端口环路检测，避免广播风暴
- 支持WEB管理和多用户管理等管理方式

QoS

SFP

400W

集群管理



SPB-5262M2-26G2GS-SE

24+2+2千兆管理型PoE交换机

- 符合IEE802.3af/at供电标准
- 2个千兆SFP上联光口
- 24个千兆PoE端口+2个千兆RJ45上联端口
- 整机功率400W，单口输出功率最大30W
- 支持端口流控/限速/风暴抑制/链路聚合等端口配置
- 支持集群管理/QoS设置，支持VLAN配置，支持DHCP服务器
- 支持端口环路检测，避免广播风暴
- 支持WEB管理和多用户管理等管理方式

QoS

SFP

400W

集群管理

产品应用



以太网交换机

Ethernet Switches



千兆

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

存储转发

全/半双工

即插即用



千兆

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

存储转发

全/半双工

即插即用



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

存储转发

全/半双工

即插即用



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

存储转发

全/半双工

即插即用

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



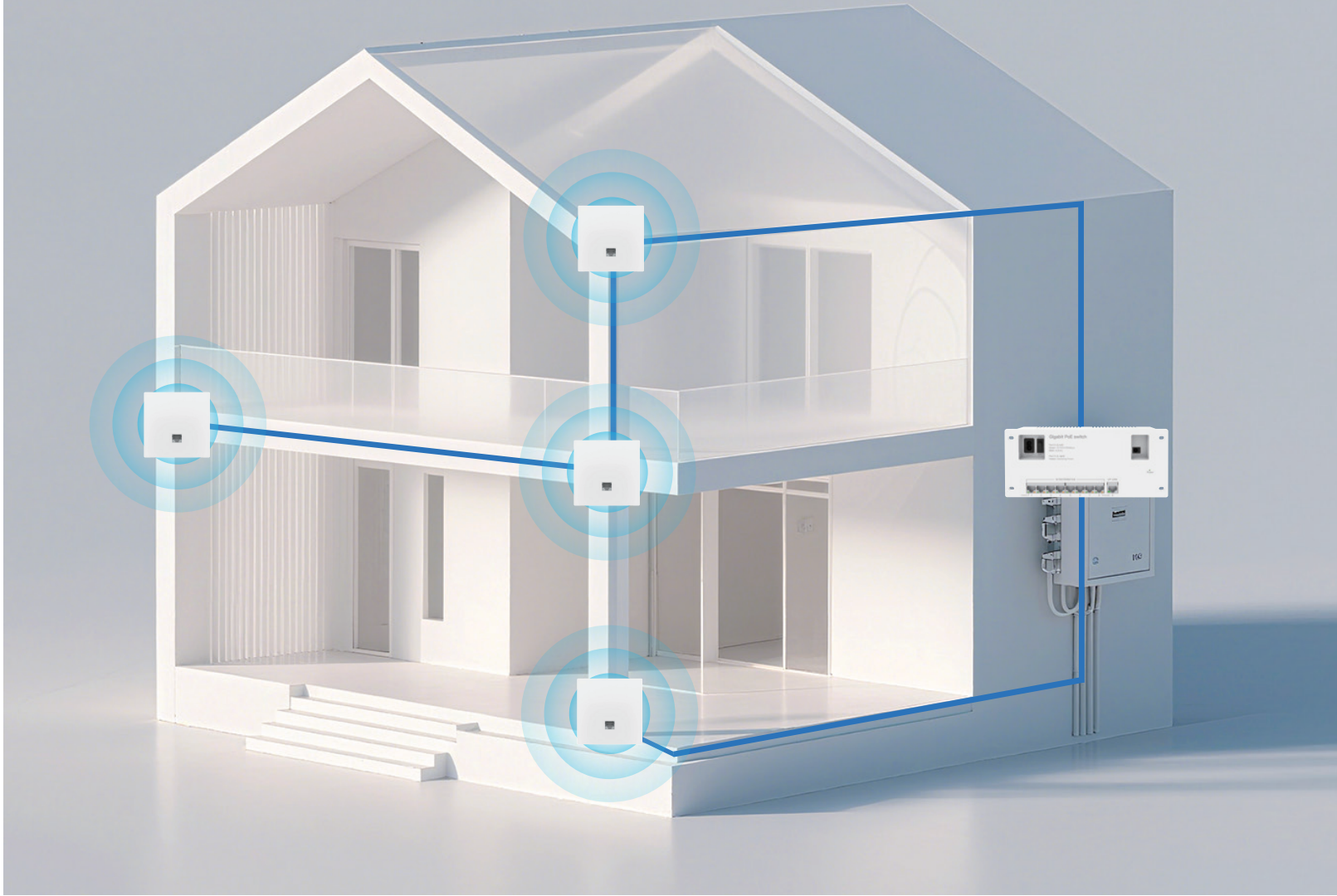
无线覆盖

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



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

弱电箱供电

内置电源

即插即用



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

弱电箱供电

内置电源

即插即用

吸顶式AP

C e i l i n g W i r e l e s s A c c e s s P o i n t

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



吸顶式无线AP BE880系列



吸顶式无线AP BE860系列

WiFi 7吸顶式AP BE880系列

WIFI 7 CEILING AP BE880 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

WiFi 7吸顶式AP BE860系列

WIFI 7 CEILING AP BE860 SERIES

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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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128
- 2×2(2.4GHz)+3×3(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

128

PoE/DC

4096

MLO

2.5G×2



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- 无缝漫游，高密部署，带机量128
- 2×2(2.4GHz)+3×3(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

128

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128
- 2×2(2.4GHz)+3×3(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

128

PoE/DC

4096

MLO

2.5G×2



双频WiFi 7吸顶式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 无缝漫游，高密部署，带机量128
- 2×2(2.4GHz)+3×3(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

128

PoE/DC

4096

MLO

WiFi 6吸顶式AP

WiFi 6 Ceiling AP Qualcomm Series

高通2.5G



AX850-P2

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
- 2×2(2.4GHz)+4×4(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带机量

PoE/DC网络供电

高通2.5G



AX830-P5

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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

高通2.5G



AX880

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
- 4×4(2.4GHz)+4×4(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带机量

PoE/DC网络供电

高通2.5G



AX830H-P3

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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

高通



AX830-P3

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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

高通



AX835

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
- 2×2(2.4GHz)+3×3(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带机量

PoE/DC网络供电

WiFi 5吸顶式AP

Ceiling AP small round shell series

双频WiFi 5吸顶式AP



FAP780S-P2

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 高通方案, 高密部署, 带机量128
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台

手机APP

双频WiFi 5吸顶式AP



AC1350

- 2.4GHz: 450Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量128
- 3×3(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台

手机APP

吸顶式AP

小圆壳系列

Ceiling AP small round shell series

WiFi 6

双频WiFi 6吸顶式AP



AX815

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 1201Mbps
- 无缝漫游, 带机量64
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台

手机APP

双频WiFi 5吸顶式AP



A812

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量32
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台

手机APP

双频WiFi 5吸顶式AP



AP240

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 无缝漫游, 带机量64
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台

手机APP

300M吸顶式AP



AP200

- 2.4GHz: 300Mbps
- 无缝漫游, 带机量32
- 2×2(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带机量

PoE/DC网络供电

云平台


手机APP

吸顶式AP

全光系列

Ceiling AP Full Optical Series

WiFi 7PoFXGSPON



BE830-XGSPoF

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

WiFi 7PoF GPON



BE830-PoF

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

PoF GPON



AX830-PoF

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

PoF GPON



AX835-PoF

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

WiFi 7PoF以太网全光



BE830-SC

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

PoF以太网全光



AX830-SC

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


128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

PoF以太网全光



AX835-SC

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

128带机量

PoF/DC混合供电

无缝漫游

PoE outPUE对外供电

吸顶式AP

三频大圆壳系列

Ceiling AP Triple Band Large Round Shell Series

WiFi 6E2.5G



AX960-6E

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

192带机量

PoE/DC混合供电

云平台

手机APP

WiFi 6E2.5G



AX980-6E

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

256带机量

PoE/DC混合供电

云平台

手机APP

2.5G



AX960

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

192带机量

PoE/DC混合供电

云平台

手机APP

2.5G



AX980

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

256带机量

PoE/DC混合供电

云平台

手机APP

产品应用



酒店大堂



企业园区



商场休闲区



学校走廊

43

44

面板式AP

In-wall Wireless Access Point

WiFi 7面板式AP



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
- 2×2(2.4GHz)+3×3(5GHz:3SS)共5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

FAP850



2.5G



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2X2(2.4GHz)+3×3(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



WiFi 6面板式AP

In-Wall AP WiFi 6 series



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

4网口

128 带数量

48V PoE供电

无缝漫游

FAP834



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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


PoF 4网口 GPON

128 带数量

48V PoF供电

SC光口 1000Mbps

FAP834-PoF



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

PoF 4网口 以太网全光

128 带数量

48V PoF供电

SC光口 1000Mbps

FAP834-SC



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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 带数量

48V PoE供电

无缝漫游

FAP830

面板式AP

In-Wall AP Rectangular Shell Series



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
- 1对直通口, 支持1对1网口透传
- 支持DC 12V、DC 48V(2Pin)两种供电方式
- 胖瘦一体, 云平台/APP运维

高通 WiFi 7 SFP 4网口

128 带数量

双DC 双电压供电

USB USB接口

Console 接口

FAP855SFP



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

高通 WiFi 7 2.5G 4网口

128 带数量

PoE/DC 标准供电

USB USB接口

Console 接口

FAP855



双频WiFi 7面板式AP

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

高通 WiFi 7 2.5G 4网口

128 带数量

PoE/DC 标准供电

USB USB接口

Console 接口

PoE 供电 PoE供电

FAP855P

产品应用





双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

高通

128 带数量

PoE/DC 标准供电

USB USB接口

Console 接口

FAP655



双频WiFi 6面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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

高通

128 带数量

PoE/DC 标准供电

USB USB接口

Console 接口

PoE 供电 PoE供电

FAP655P

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
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8
超薄系列



FAP815

WiFi 6双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 1201Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8
超薄系列



FAP812R

WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8
超薄系列

面板式AP

In-Wall AP 8.5mm Thin Series

8.5mm轻薄系列



FAP818

WiFi 6双频面板式AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8.5
轻薄系列



FAP812

WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8.5
轻薄系列



FAP812F

WiFi 5双频面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 5GHz: 867Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8.5
轻薄系列



FAP803

300M面板式AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 2×2(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
存储量

48V
PoE供电

无缝
漫游

8.5
轻薄系列

产品应用



酒楼包厢



别墅



酒店/民宿



大平层

室外无线AP

Outdoor Wireless Access Point



室外无线AP H900系列

室外无线AP H900系列

Outdoor Wireless AP H900 Series

高通WiFi 7工业级SFP+



APH9-BE19000

WiFi 7三频室外无线AP

- 2.4GHz: 1376Mbps
- 5GHz: 8646Mbps
- 6GHz: 11528Mbps
- 商用级高通ARM四核方案，覆盖范围>150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

1536

功率

PoE/DC

供电网络

IP67

防护等级

>300m

覆盖范围

360°

扫描角度

高通WiFi 7工业级SFP+



APH9-BE13000

WiFi 7三频室外无线AP

- 2.4GHz: 1376Mbps
- 5.1GHz: 5764Mbps
- 5.8GHz: 5764Mbps
- 商用级高通ARM四核方案，覆盖范围>150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

1536

功率

PoE/DC

供电网络

IP67

防护等级

>300m

覆盖范围

360°

扫描角度

高通工业级SFP



APH9-AX850SFP

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 4804Mbps
- 商用级高通方案，覆盖范围>150米
- 2×2(2.4GHz)+4×4(5GHz)共6条流
- 1个1G光口 + 1个1G WAN口 + 1个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

192

功率

PoE/DC

供电网络

IP67

防护等级

>200m

覆盖范围

360°

扫描角度

*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



BE-HQ830

128

PoE供电

IP67

>300m

室外抗UV

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

高通

2.5G



AX-HQ850

128

PoE供电

IP67

>300m

室外抗UV

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 4804Mbps
- 2×2(2.4GHz)+4×4(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

高通

2.5G

大功率



AX-HQ830-P5

128

PoE供电

IP67

>300m

室外抗UV

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

高通

定向



AX-HD830-P3

128

PoE供电

IP67

>300m

室外抗UV

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

高通



AX-HQ830-P3

128

PoE供电

IP67

>200m

室外抗UV

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

高通



AX-HQ840

192

PoE供电

IP67

>300m

室外抗UV

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 1201Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃宽温工作
- 支持PoE供电，端口防浪涌
- 抱杆安装，云平台/APP运维

室外无线AP

H600系列

Outdoor Wireless AP H600 Series

高通

WiFi 7

2.5G



APH6-BE3600

128

PoE/DC

IP67

>300m

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
- 全金属铝壳，4根玻璃钢全向天线
- IP67级防尘防水，-40℃ ~ 70℃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

高通

WiFi 7

2.5G

定向



APH6-BE3600D

128

PoE/DC

IP67

>800m

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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
- 铸铝底壳，内置定向天线
- IP67级防尘防水，-40℃ ~ 70℃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

高通

SFP



APH6-AX3000

128

PoE/DC

IP67

>300m

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 70℃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

高通

SFP

定向



APH6-AX3000D

128

PoE/DC

IP67

>800m

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 70℃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



室外无线AP

H500系列

Outdoor Wireless AP H500 Series

高通WiFi 7



APH5-BE830

128

PoE/DC

IP65

>300m

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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，4根全向防水天线
- IP65级防尘防水，-30℃ ~ 55℃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

高通SFP



APH5-AX830SFP

128

PoE/DC

IP65

>300m

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃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

室外无线AP

H400系列

Outdoor Wireless AP H400 Series

WiFi 72.5G



APH4-BE3600

128

PoE/DC

IP65

>200m

WiFi 7双频室外无线AP

- 2.4GHz: 688Mbps + 5GHz: 2882Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz)共4条流
- 无缝漫游，用户接入数最高128
- 1个2.5G WAN口+1个千兆LAN口
- 室外抗UV专用壳体，2根全向防水天线
- IP65级防尘防水，-30℃ ~ 55℃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



AP3000G

128

PoE/DC

IP65

>200m

WiFi 6双频室外无线AP

- 2.4GHz: 574Mbps + 5GHz: 2402Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃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



AP1200G

128

PoE/DC

IP65

>200m

WiFi 5双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps + 5GHz: 867Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(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℃ ~ 55℃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



AP1200F

64

PoE/DC

IP65

>200m

WiFi 5双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps + 5GHz: 867Mbps
- 2×2(2.4GHz)+2×2(5GHz)共2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℃ ~ 55℃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



AP300F

32

PoE/DC

IP65

>200m

300M双频室外无线AP

- 2.4GHz: 300Mbps
- 2×2(2.4GHz)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℃ ~ 55℃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

4G/5G移动路由器

4 G / 5 G C P E

室内4G/5G移动路由器

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
双卡双待 (可选)

1×千兆WAN口+3×千兆LAN口
1×USB口 1×SIM卡槽
双卡双待 (可选)

Micro SIM
4G/5G全网通

Micro SIM
4G/5G全网通

Mesh
Mesh组网

高通
高通芯片方案

VPN
支持VPN

IPV6
支持IPv6

TR069
支持TR069

云平台
云平台

手机APP
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
4G全网通

Mesh
Mesh组网

云平台
云平台

手机APP
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
4G全网通

Mesh
Mesh组网

云平台
云平台

手机APP
手机APP

室外4G移动路由器

Outdoor 4G CPE



H8-Q3000

高通WiFi 6PoE

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 2×2(2.4G)+2×2(5G)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

5G4G全网通插卡即用云平台手机APPMesh支持PoE供电128带机量



LTE-H322

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个百兆WAN口+1个百兆LAN口
- 支持24V PoE供电/12~24V DC供电
- 支持抱杆/壁挂安装

4G4G全网通插卡即用云平台手机APP32带机量



LTE-H322P

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个百兆WAN口+1个百兆LAN口
- 支持48V PoE供电/54V DC供电
- 支持网口对外供电
- 支持抱杆/壁挂安装

4G4G全网通插卡即用云平台手机APP32带机量



LTE-G300

工业级PoE/DC

工业级4G移动路由器

- 工业级4G LTE, 2.4GHz: 150Mbps
- 4G全网通, 插卡即用, 带机量32
- 全金属壳体, IP54级防护, -40℃~70℃宽温工作
- 1个百兆WAN口+4个百兆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

4G4G全网通插卡即用DIN导轨安装32带机量



家用无线路由器

Home Wireless Router



R6000

高通WiFi 7SFP+

WiFi 7 三频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4804Mbps
- 6GHz: 5764Mbps
- MIMO 2×2(2.4G)+2×2(5G)+2×2(6G)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

MeshMesh组网云平台手机APP192带机量



R3000

高通

WiFi 6 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 574Mbps
- 5GHz: 2402Mbps
- MIMO 2×2(2.4G)+2×2(5G)共4条流
- 支持MESH组网, 打造全屋WiFi覆盖
- 1个10G(SFP+)光口
- 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

MeshMesh组网云平台手机APP128带机量



G5100

WiFi 7

WiFi 7 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 4323Mbps
- MIMO 2×2(2.4GHz)+3×3(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

MeshMesh组网云平台手机APP128带机量



G3600

WiFi 7

WiFi 7 双频 Mesh无线路由器

- 2.4GHz: 688Mbps
- 5GHz: 2882Mbps
- MIMO 2×2(2.4GHz)+3×3(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

MeshMesh组网云平台手机APP128带机量

Cloud Platform

商用云平台



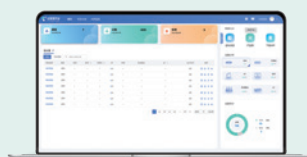
远程管理

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。

