

AP系统升级

1、您的AP需要升级时，请您在【AC管理】-【AP系统升级】页面下进行操作



2. AP批量升级，当您需要对多台AP同时进行升级时，需勾选升级AP对应的复选框，然后再单击 **批量升级** 按钮即可



重要提示：升级时严禁断电，如断电将会造成AP无法使用，请谨慎操作！

硬件参数

尺寸：200mm × 200mm × 37mm

无线速率：1775Mbps

DC供电：12V=1.5A

POE供电：IEEE802.3af/at

覆盖半径：20米

安装环境

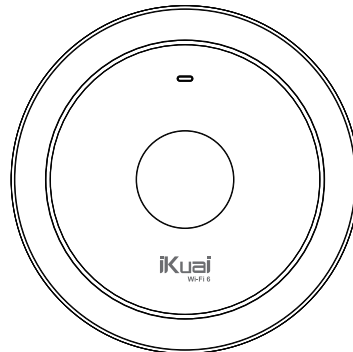
该接入器安装时应遵循以下原则：

- 将接入器水平放置
- 尽量远离发热器件
- 不要将接入器置于太脏或潮湿的地方
- AP周围远离信号干扰

注意：环境因素对传输距离有影响，接入器推荐使用环境温度：0°C ~ 45°C 湿度：5% ~ 95%

双频吸顶式AP IK-SW6

使用说明书



蓝色：开机、升级中蓝色灯闪烁，Wi-Fi未开启或AP休眠中蓝色灯常亮

绿色：Wi-Fi开启绿色灯常亮，有流量时状态灯闪烁

定位：绿蓝双色灯轮换闪烁

功能简介

- 支持Wi-Fi6，数据吞吐量最高可达1775Mbps
- 支持WPA (Wi-Fi protected access)、WPA2-PSK加密方式
- 支持中文SSID、SSID隐藏、SSID VLAN划分
- 支持负载均衡及AP漫游
- 支持手动或自动调整信道及发射功率

本产品为瘦AP，需配合iKuai路由系统的AC智能管理功能才可管理配置，爱快云 (<http://yun.ikuai8.com>)支持爱快路由及爱快AP设备的云端集中管理

常见故障解决

1. 在测试AP设备散发无线WIFI信号强弱时，发现信号较弱。

答 用户在测AP设备无线WIFI信号时，建议不要把两个或多个AP设备放在一起，以免在测试过程中受到AP设备之间信道传输以及周边环境等因素影响，还需要确认周围有无强干扰。

2. 连接AP设备之后，在AC智能控制界面没有显示。

- 答 (1) 更换浏览器进行查看，排查是否是浏览器兼容性影响。
(建议使用谷歌浏览器)
- (2) 确认无线客户端是否能够看到AP广播的SSID—无线WIFI名称，排除硬件问题。
- (3) 在路由WEB功能界面—网络设置—DHCP设置—客户端状态列表中，根据AP设备的MAC地址，查看AP设备是否能够获取到IP地址。
- (4) 如果可以获取到IP地址，检查是否可以正常连接无线SSID；如果不能获取到IP地址，请在路由WEB界面—网络设置—DHCP设置界面进行查看，检查是否正确开启DHCP服务。

全讯汇聚网络科技（北京）有限公司

地址：北京市丰台区南四环西路186号汉威国际广场四区6号楼8M层11室
官网：www.ikuai8.com
技术支持：400-877-3227



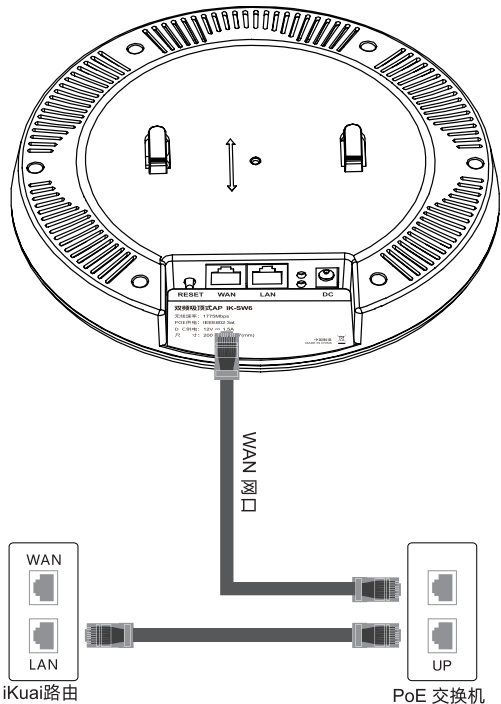
访问官方网站



关注官方微信

AP 连接图

POE交换机连接



AP 配置

1.登录iKuai路由后，选择【网络设置】-【DHCP设置】-【DHCP服务端】页面，添加对应LAN口的DHCP地址池，为无线 AP本身及连接无线的设备配置IP地址。



2.更改接入AP的默认配置，点击【AC管理】-【AP列表】页面 **默认配置**

(注：请在未开启AC智能控制情况下修改默认配置)



3.点击导航菜单【AC管理】-【无线概况】，开启“AC智能控制”
(注：由于爱快AP为自动获取IP地址，需配置DHCP服务器后方可管理内网爱快AP)



AP 定位

如您的AP需要定位，请您在【AC管理】-【AP列表】页面内进行操作。请您单击“定位”，此时AP的所有指示灯会亮绿色并连续闪烁

