

1 Portal 认证一键上网配置

1.1 适用场景

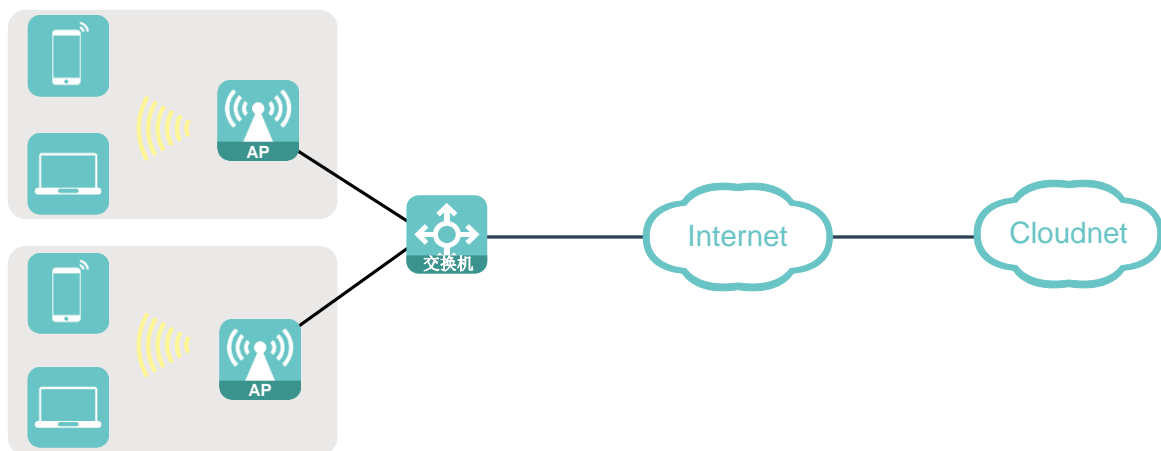
适用于有广告推广业务需求的场景，满足客户安全和推广的双重需求。

1.2 组网需求

如下图所示，云简网络对接入的云 AP 进行集中管理，交换机为云 AP 进行 PoE 供电，云 AP 直连接入交换机，为无线客户端提供无线接入服务。具体要求如下：

- 在云简网络上为云 AP 开启认证，并配置一键上网功能。
- 客户端接入无线网络，通过一键上网认证即可轻松访问外部网络。

图1 云 AP Portal 认证一键上网组网图

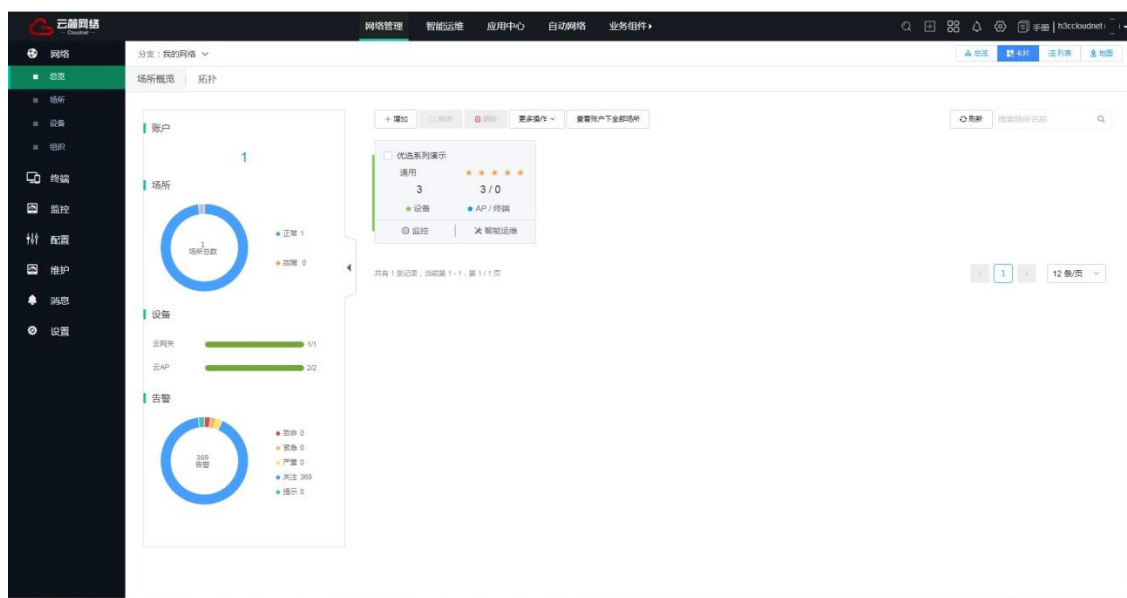


1.3 配置步骤

1. 开启认证

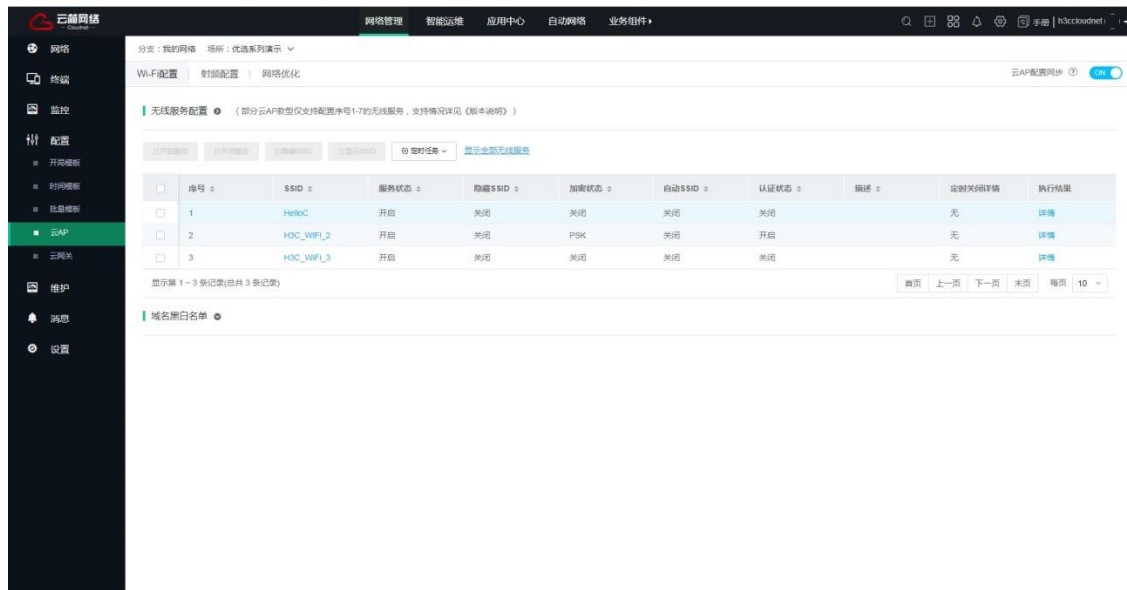
- (1) 登录云简网络并在分支卡片中选择场所。

图2 登录云筒网络



(2) 在左侧导航栏中选择“配置 > 云 AP > 无线配置”进入无线配置页面。

图3 无线配置



(3) 点击无线服务的 SSID 名称后，在“高级配置”栏目开启认证功能，点击<认证配置>按钮进入认证配置页面。

图4 开启认证

Wi-Fi配置

基础配置

自动SSID ①: 开启 关闭

* SSID: (1-32个字符)

SSID描述: (不能超过50字符)

服务状态: 开启 关闭

高级配置

AP转发方式:

VLAN:

隐藏SSID ①: 开启 关闭

加密状态 ①: PSK 802.1X 关闭

* Radio类型 ①: 2.4GHz 5GHz

用户隔离 ①: 开启 关闭

用户限速 ①: 开启 关闭

认证: 开启 关闭

认证逃生: 开启 关闭

2. 配置认证

说明

- 用户开启认证功能后，若未配置具体认证方式，则默认采用一键认证方式。
- 云简网络支持对认证页面进行定制，管理员可根据需要定制专属的广告推广业务，满足客户安全和推广的双重需求。

- (1) 在认证配置页面，选择<一键上网>，并开启一键上网功能。
- (2) 点击<完成>按钮应用所有修改。

图5 配置认证



1.4 验证配置

完成配置后，终端搜索无线服务并接入网络，在弹出的页面点击<点我上网>按钮，即可轻松上网。

图6 一键上网

