

组网及说明

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于云AP系列产品：WA5320H/WA5320-SI/WAP722E-W2/WAP722S-W2等。

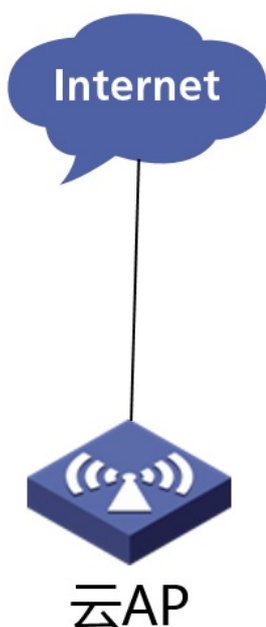
1.2 配置需求及实现的效果

本案例介绍如何通过WEB管理界面给云AP设备配置上网。

假设云AP设备通过有线接口连接现有网络，并且通过默认无线信号H3C_xxxxxx（设备MAC地址后6位）接入后获取10.40.94.0/24地址段地址后，管理设备配置上网。设备的VLAN1默认为DHCP获取地址。

配置步骤

2 组网图



3 配置步骤

3.1 基本连接

云AP通过有线接口连接上行组网的路由器或者交换机，通过VLAN1的虚接口关联PPPoE功能。拨号运营商成功后，通过默认的无线信号H3C_98E3E0登录设备，后获取10.49.94.0/24段的地址。

3.2 登陆设备WEB界面

#运行Web浏览器，在地址栏中输入http:// 10.49.94.1，如下图所示。

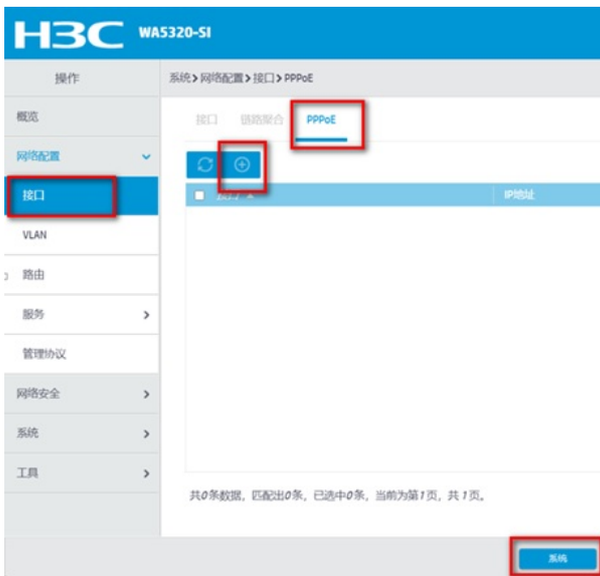


设备默认账户名为：admin，默认管理密码为：h3capadmin。

#单击“登录”按钮或直接回车后，您即可登录到云AP的Web设置页面。

3.3 创建拨号接口

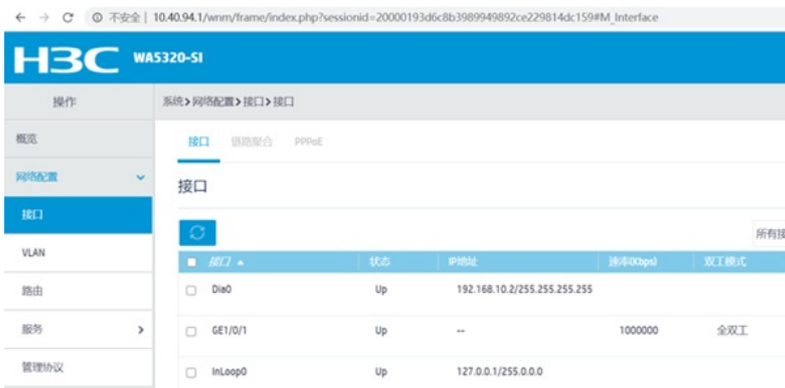
#选择“系统视图”点击“网络配置”>“接口”>“PPPoE”>“新建”



#接口选择Vlan-interface1，输入运营商提供的账户名和密码，勾选“开启NAT地址转换功能”。



#返回接口功能视图，正常拨入后可以看到生成的Dia0口获取到拨号地址。



#配置完成后，现场可以通过接入默认的H3C_98E3E0无线服务进行上网操作。

3.4 保存配置



#点击右上角的“admin”>“保存”。

