403 Forbidden

本电子书由CyberArticle制作。点击这里下载CyberArticle。注册版本不会显示该信息。 删除广告

WAC360/WAC361使用静态地址上 网配置方法(WEB版)

目录

WAC360/WAC361使用静态地址上网配置方法(WEB版)

- 1配置需求或说明
 - 1.1 适用产品系列
 - 1.2 配置需求及实现的效果
- 2组网图
- 3 配置步骤
 - 3.1 登录设备WEB管理页面
 - 3.2 进入WAN口修改页面
 - 3.3 配置WAN接口地址、网关、DNS服务器地址
 - 3.4 配置DHCP服务器功能,给内网用户分配IP地址
 - 3.5 保存配置

1 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本手册适用于如下产品: WAC360、WAC361产品。 WAC360/361设备默认G1/0/5口为WAN口,其余接口为LAN口,LAN口默认管理地址为192.168.0.100。

1.2 配置需求及实现的效果

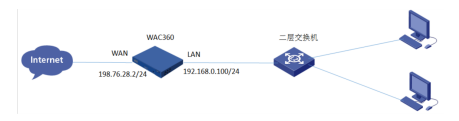
本案例介绍如何通过WEB管理页面给WAC360的WAN口配置静态地址上网。

假设WAC360 WAN口连接运营商,运营商分配的公网地址、网关及DNS如下:

外网地址	外网网关	DNS
198.76.28.2/24	198.76.28.1/24	114.114.114.114

LAN口连接无管理交换机,交换机下联多台PC。PC从WAC360自动获取192.168.0.0/24网段,网关为LAN口地址192.168.0.100,DNS服务器地址为114.114.114.

2组网图



3配置步骤

3.1 登录设备WEB管理页面

#设备默认的管理地址为192.168.0.100/24,并默认开启DHCP功能。可以将电脑直连设备LAN口获取地址,然后登录设备WEB管理页面。也可以手动给电脑配置地址,方法参考如下:将电脑设置为192.168.0.2/24地址后连接设备LAN口登录设备。IP地址配置方法:点击右下角电脑图标 >选择"打开网络和共享中心"。

2.1.01 WAC360、WAC361使用静态地... Page 3 of 6



#打开浏览器后登录设备,输入: http://192.168.0.100,设备默认的登录用户名和密码都是"admin"。



#首次登入会出现如下提示,要求输入国家码。需要配置国家码为 CN,如选择其他区域可能会造成部分功能无法使用。



3.2 进入WAN口修改页面

#在导航栏选择"网络">"WAN接口设置",进入"WAN接口设置"页面,可以看到G1/0/5口为默认WAN接口。点击"编辑"按钮。



3.3 配置WAN接口地址、网关、DNS服务器地址

#进入"设置WAN口参数"页面,选择手动指定IP地址,在下方填入IP地址、网关、DNS等静态参数。最下方一栏提供MAC地址克隆功能(此项为可选项),使用第三方的MAC地址为源与对面协商,应对上层设备做了源MAC限制的情况。点击"使用下面手工输入的MAC地址",并填入对应的MAC地址。



3.4 配置DHCP服务器功能,给内网用户分配IP 地址

#设备默认开启DHCP服务器功能,如若曾手动关闭、修改,可以 参考如下步骤重新开启、修改。

进入"网络">"DHCP", 开启DHCP服务

网络 > DHCP					
H3C	^	DHCP服务器	DHCP中继	DHCP Snooping	
◆ 快速配置 概览		DHCP服务		● 启动	○关闭
设备		地址池			
网络		TEALTE			
#配置DHC	P地址》	也			
地址池					
○静态●动态					
地址池名称	IPH	址	掩码	IP地址租用期限	客户端域名 网关地
					新建
DHCP服务器	DHCP中继	DHCP Sno	ooping		
地址池名称			1	*(1-35字符	})
IP地址			192.168	* 3.0.0	
掩码			255.255	5.255.0	
租用期限					
			○ 不限者	刮	
			1	天 (0-365) 0	小时 (0-23) 0
客户端域名				(1-50字符	·)
网关地址			192.168	3.0.100 (最多配置8	个IP地址,以","分隔)
DNS服务器地址			114.114	.114.114 (最多配置8	个IP地址,以","分隔)
WINS服务器地址				(最多配置8	个IP地址,以","分隔)
NetBIOS节点类型				~	
星号(*)为必须填写	项				确定 取消

#开启vlan-interface 1的DHCP服务器功能



2.1.01 WAC360、WAC361使用静态地... Page 6 of 6



3.5 保存配置

