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。 <u>删除厂告</u>

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

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。 <u>删除广告</u>

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。 <u>删除广告</u>

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。 <u>删除广告</u>

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

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。 <u>删除广告</u>

MSR830[930][2600]-WiNet(**V5**)系列 路由器限速(**Web**)配置方法

目录

MSR830[930][2600]-WiNet(V5)系列路由器限速(Web)配置方法 1 配置需求或说明 1

- 1.1 适用产品系列 1
- 1.2 配置需求及实现的效果 1
- 2 组网图 1
- 3 配置步骤 1
 - 3.1 登陆设备 1
 - 3.2 配置网段带宽限速 1
 - 3.3 保存配置 1

1 配置需求或说明

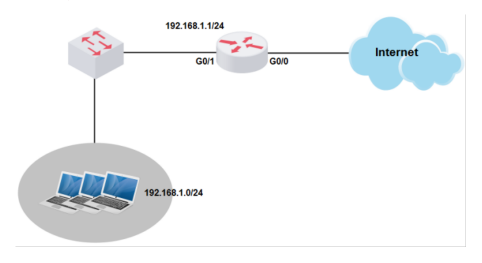
1.1 适用产品系列

本案例适用于Comware V5 软件平台MSR WiNet 系列路由器,如MSR830-WiNet、MSR 830-10-WiNet、MSR 930-WiNet、MSR 930-10-WiNet、MSR 930-10-WiNet、MSR 930-10-WiNet等

1.2 配置需求及实现的效果

MSR路由器G0/0接口连接公网,G0/1接口连接内网,内网网关地址为MSR路由器VLAN1虚接口地址192.168.1.1/24,需要实现对内网IP地址范围为192.168.1.2—192.168.1.254的终端进行限速,每IP下行方向(下载)限速1000kbps,应用在公网接口G0/0。

2组网图



3配置步骤

3.1 登陆设备

#登陆WEB界面(默认情况下,登录地址为192.168.1.1,登陆账号为admin,登陆密码为admin),在导航栏中选择"带宽控制 > 网段带宽限速" 单击"新建"按钮



3.2 配置网段带宽限速

#进入新建网段带宽限速的配置页面。设置被限速的IP地址范围为192.168.1.2---192.168.1.254,每IP下行方向限速1000kbps,应用在公网接口G0/0,类型选择"独占",方向选择"下载",完成配置后点击"确定"按钮



注: 在配置限速的方式时需要注意共享和独占两种方式的区别

- ·共享:表示对网段内所有IP地址的速率之和进行限速,每个IP地址的速率按照流量大小的比例进行分配
- ·独占:表示对网段内的每个IP地址的速率分别进行限速,每个IP地址的速

率最多只能为指定的限速速率

3.3 保存配置

#完成上述设置以后,点击设备web页面右上角"保存",保存配置

