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>

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>

MSR 系列路由器(通用)限速(命令 行)配置方法

目录

MSR 系列路由器 (通用) 限速 (命令行) 配置方法 1 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 登陆设备命令行,配置限速 1
 - 3.2 保存配置 1

1 配置需求或说明

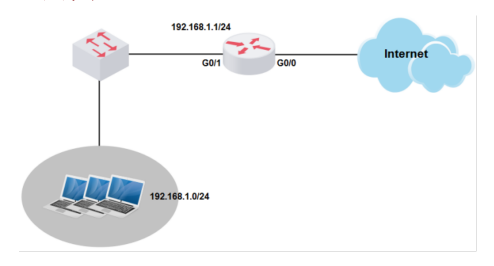
1.1 适用产品系列

本手册适用于如下产品: MSR 全系列路由器

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(下载)方向限速1000kbps,应用在公网接口G0/0。

2组网图



3 配置步骤

3.1 登陆设备命令行,配置限速

#配置下载方向的限速时,需要配置为基于目的IP地址的CAR列表(destination-ip-address)

```
<H3C>system-view
[H3C] qos carl 1 destination-ip-
address range 192.168.1.2 to 192.168.1.254 per-address
```

在 外 网 口 配 置 基 于 之 前 配 置 好 的 CAR 列 表 的 限 速,限 速 速 率 为 1000, inbound表示下载方向

```
[H3C] interface GigabitEthernet 0/0
[H3C-
GigabitEthernet0/0] qos car inbound carl 1 cir 1000
[H3C- GigabitEthernet0/0] quit
```

3.2 保存配置

#完成上述设置以后,保存配置

[H3C] save force