

组网及说明

1. 配置需求或说明

1.1 适用产品系列

本案例适用于如：HP 3500-24G/48G-PoE+ yl Switch、Aruba 3800 24SFP 2SFP+ Switch、Aruba 3810M 24G/48G(PoE+)1-slot Switch、Aruba 3810M 16SFP+/24SFP+ 250W 2-slot Switch、Aruba 3810M 40G 8 HPE Smart Rate PoE+ 1-slot Switch、Aruba 3810M 48G PoE+ 4SFP+ 680W/1050W Switch等系列的交换机。

1.2 组网图

无。

1.3 说明

接入层交换机14和15端口流量过大，为保证交换机正常业务数据转发，限制14端口转发流量为100kpps，15端口转发流量为端口的10%。

配置步骤

1. 配置步骤

#进入全局模式

```
ProCurve#config
```

#限制14端口转发流量为100kpps

```
ProCurve(config)#int 14 rate-limit all in kbps 100
```

#限制15端口转发流量为10%

```
ProCurve(config)#int 15 rate-limit all in percent 10
```

#查看端口限速

```
ProCurve(config)# show rate-limit all
```

```
All-Traffic Rate Limit Maximum %
```

```
Port | Limit Mode
```

```
14 | 100 kbps
```

```
15 | 10 %
```

2. 保存配置

```
ProCurve(config)#write memory
```

配置关键点