

SR88X 配置镜像目的端口为两个二层口

以太网接口 姜珊珊 2020-02-07 发表

组网及说明

无

配置步骤

具体配置如下：

```
mirroring-group 1 local  
mirroring-group 1 mirroring-port gigabitethernet 1/0/1 both  
mirroring-group 1 monitor-port gigabitethernet 1/0/3
```

vlan 2

```
interface GigabitEthernet 1/0/3  
port link-mode bridge  
port access vlan 2  
loopback internal  
undo stp enable
```

```
interface GigabitEthernet 1/0/4  
port link-mode bridge  
port access vlan 2
```

配置关键点

先镜像到一个出口，然后把这个口配置成二层口，配置loopback自环一下，设置vlan，另一个目的端口放通同样的vlan，相当于只做二层转发，流量就能从这个vlan里面广播。

说明：镜像接口出方向报文时，先镜像后封装源mac，镜像出的报文源mac为全0。Monitor端口loopback internal时，把镜像报文发出，环回到自己时，认为源mac全0非法，丢弃。所以这种镜像只能镜像到mirroring端口入方向的包。

附件下载：[SR88X 配置镜像目的端口为两个二层口.rar](#)