

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：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+ 4 SFP+ 680W/1050W Switch等系列的交换机。堆叠中使用的物理链路、连接方法、板卡以及模块是否有具体要求，可参考对应型号交换机操作手册中的stacking配置指导。

1.2 组网图



配置步骤

1. 配置步骤

1.1 Switch 1 配置

#进入全局模式

```
ProCurve#config
```

#开启堆叠模式，设备自动重启

```
ProCurve(config)#stacking enable
```

#修改优先级255，使交换机成为主用控制器Commander (Master)

```
ProCurve(config)#stacking member 1 priority 255
```

1.2 Switch 2 配置

#进入全局模式

```
ProCurve#config
```

#开启堆叠模式，设备自动重启

```
ProCurve(config)#stacking enable
```

2. 保存配置

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

配置关键点