

HTTP **孙轲** 2019-09-17 发表

## 1. 配置需求或说明

#### 1.1 适用产品系列

本案例适用于如: HP 5406 zl Switch、HP 5412 zl Switch、

Aruba 5406R zl2 Switch、Aruba 5412R zl2 Switch等系列的交换机。

#### 1.2 组网图

无。

# 配置步骤

## 1. 环境搭建及连接方式

交换机未配置IP地址: Console线接入并登陆设备,使用命令配置WEB登录设备。 交换机已配置IP地址: Telnet/SSH登录设备,使用命令配置WEB登录设备。

#### 2. 配置步骤

# #进入全局模式

ProCurve#config

## #创建本地用户admin,设置登录密码admin,用户级别为manager管理员级别

ProCurve(config)#password manager user-name admin plaintext admin

### #将A10号端口划入vlan 1中,配置交换机的管理地址

ProCurve(config)#vlan 1

ProCurve(vlan-1)#untagged a10

ProCurve(vlan-1)#ip address 192.168.1.100 255.255.255.0

ProCurve(vlan-1)#exit

# #开启Http & Https服务

ProCurve(config)#web-management

ProCurve(config)#web-management ssl

## #保存配置

ProCurve(config)#write memory

# #使用WEB方式登录设备,PC通过网线与交换机A10号端口连接

打开浏览器,地址栏输入交换机的管理IP地址192.168.1.100即可登录WEB界面。

也可以使用https://192.168.1.100方式登录WEB进行管理。

在"WEB用户登录"对话框中输入用户名、密码后按下回车即可登录,显示WEB初始页面。成功登录后 ,用户可以在配置区对设备进行相关配置。

# 配置关键点