

在MDS9000系列交换机的运行脚本没有SSH用户密码

目录

[简介](#)

[没有SSH用户密码的运行脚本](#)

简介

本文如何描述对在Cisco多层数据交换(MD) 9000系列交换机的运行脚本，不用安全壳SSH用户密码。

没有SSH用户密码的运行脚本

完成这些步骤为了在Cisco MDS 9000系列交换机的运行脚本，不用SSH用户密码：

1. 为了启用SSH，请输入从config terminal的feature ssh命令。
2. 生成数字签名算法(DSA)或Rivest沙米尔Addleman (RSA)密钥用SSH密钥rsa 1024命令。
3. 导航对您运行脚本的您的用户目录。

导航对~/ssh，并且您的两个DSA和RSA的公共密钥显示。例如，id_dsa.pub或id_rsa.pub。“cat”，是各自公共密钥。如果没有已经可用所有的公共/的专用密钥，则请生成与SSHkeygen的密钥-t rsa或SSHkeygen -t dsa命令。Note:本文假设，用户名从这时起是testuser。

4. 为了配置在交换机的相同用户名作为您使用为了运行您的脚本，输入此命令的那个：Note:如果不计划修改任何交换机配置，则请使用网络操作员角色;如果计划修改交换机配置，请使用网络Admin角色。

```
switch(config)# username testuser password test12345 role network-admin
```

5. 输入此命令为了配置sshkey：

```
switch(config)# username testuser sshkey <key from Step 3>
```

6. 进入从您运行您的脚本的主机的SSH testuser@switch_ip。当SSH请求您添加主机指纹到已知主机您的列表，回答是。

对交换机的连接当前发生，不用SSH用户密码。没有提示输入其他信息，对于将来连接，您能连接到有SSH的交换机。