

组网及说明

S5500-52C-SI-H3

问题描述

现场需要查看SSH秘钥的长度

过程分析

在设备上使用display public peer查看

1.1.2 display public-key peer

display public-key peer命令用来显示保存在本地的远端主机的公钥信息。

【命令】

display public-key peer [brief | name publickey-name]

【视图】

任意视图

【缺省用户角色】

network-admin

network-operator

mdc-admin

mdc-operator

【参数】

brief: 显示保存在本地的所有远端主机公钥的简要信息。

name publickey-name: 显示保存在本地的指定远端主机公钥的详细信息, publickey-name为远端主机公钥的名称, 为1~64个字符的字符串, 区分大小写。

【使用指导】

如果没有指定任何参数, 则显示所有保存在本地的远端主机公钥的详细信息。

可以通过public-key peer命令或public-key peer import sshkey命令将远端主机的公钥配置到本地。

【举例】

显示保存在本地的公钥名称为idrsa的远端主机公钥的详细信息。

<Sysname> display public-key peer name idrsa

```

=====
Key name: idrsa
Key type: RSA
Key modulus: 1024
Key code:
  30819F300D06092A864886F70D010101050003818D0030818902818100C5971581A78B5388
  B3C9063EC6B53D395A6704D9752B6F9B7B1F734EEB5DD509F0B050662C46FFB8D27F797E37
  918F6270C5793F1FC63638970A0E4D51A3CEF7CFF6E92BFAFD73F530E0BDE27056E81F2525
  6D0883836FD8E68031B2C272FE2EA75C87734A7B8F85B8EBEB3BD51CC26916AF3B3FDC32C3
  42C142D41BB4884FEB0203010001

```

如图1-1

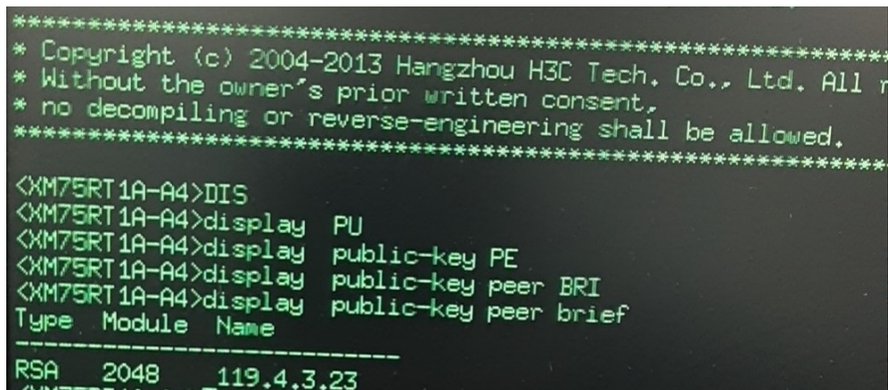


图1-1

解决方法

在设备上使用display public peer查看