

# 知 某局点 S5120-EI SUPER功能问题

Radius 刘贝 2023-12-01 发表

## 组网及说明

不涉及

## 告警信息

不涉及

## 问题描述

客户现场很多V5设备，登录设备不想用super功能，现场telnet登录设备先走radius，然后本地super提权限，现场反馈radius服务器那边给的权限就是level3，但是我们登录还是要super提权限

## 过程分析

- 1.查看radius配置无误
- 2.和研发确认需要配置server-type extended，能保障设备能识别服务器下发的属性来保障授权到用户级别
- 3.现场反馈使用这个命令后，telnet可以实现需求，但是ssh不行，login-service来区分ssh还是telnet，认证服务器上可以扩展ssh的login-service，ssh对应的值是50

如果您要为ClearPass中的标准属性添加新的值，可以按照以下步骤进行操作：

1. 登录ClearPass管理界面，导航到"Configuration" -> "Identity" -> "Attributes".
2. 选择"User"标签（如果要添加用户属性值）或"Device"标签（如果要添加设备属性值）。
3. 在属性列表中找到要添加新值的标准属性，并单击该属性。
4. 在属性详情页面上，找到"Values"选项卡，并单击它。
5. 在"Values"选项卡上，您将看到当前为该属性定义的值列表。
6. 单击"Add"按钮以添加新值。
7. 在弹出的窗口中，为新值提供一个名称并确认。
8. 单击"Save"保存所做的更改。

现在，您已成功为标准属性添加了新的值。

通过这种方式，您可以轻松地扩展ClearPass中标准属性的可选值，以更好地满足特定的网络访问控制需求。请确保正确地使用和配置这些新值，并在需要时在相应的策略规则中使用它们。

## 解决方法

radius scheme下配置server-type extended解决