

更改ESA在直升机班纳给的主机名

目录

[简介](#)

[更改ESA在直升机班纳给的主机名](#)

[GUI](#)

[CLI](#)

[确认](#)

['sethostname'命令](#)

[相关信息](#)

简介

本文描述如何更改在用思科电子邮件安全工具关联的直升机标语呼叫的主机名(ESA)。

更改ESA在直升机班纳给的主机名

当最终用户使用TELNET连接到ESA时，使用的IP或主机名提交一不正确主机名，当直升机请求发出时：

```
$ telnet 172.19.0.117 25
Trying 172.19.0.117...
Connected to dhcp-172-19-0-117.example.com.
Escape character is '^]'.
220 ironport.example.com ESMTF
helo
250 ironport.example.com
```

GUI

选择**网络**> **IP接口**并且点击接口的名称并且更改Hostname Field。

注意：切记有允许您改写标语的主机名表在多种邮件流量策略的一设置。

通过GUI提交并且**确认**您的更改。

CLI

输入**interfaceconfig**命令并且选择您要更改主机名的配置接口。您将需要编辑“主机名”字段，当提示。

```
(ironport.example) > interfaceconfig
```

```
Currently configured interfaces:
```

1. Management (172.19.0.117/24 on Management: ironport.example.com)
2. PrivateNet (172.19.1.117/24 on Data 1: ironport.example.com)
3. TestNet (172.19.2.117/24 on Data 2: ironport.example.com)

```
Choose the operation you want to perform:
- NEW - Create a new interface.
- EDIT - Modify an interface.
- GROUPS - Define interface groups.
- DELETE - Remove an interface.
[]> edit
Enter the number of the interface you wish to edit.
[]> 1
IP interface name (Ex: "InternalNet"):
[Management]>
IP Address (Ex: 192.168.1.2):
[172.19.0.117]>
Ethernet interface:
1. Data 1
2. Data 2
3. Management
[3]>
Netmask (Ex: "255.255.255.0" or "0xffffffff"):
[0xffffffff]>
Hostname:
[ironport.example.com]> newhostname.example
返回到主CLI提示符并且确认您的更改。
```

确认

再尝试更加早期的远程登录会话。您应该看到直升机参考的更新主机名请求：

```
(ironport.example) > interfaceconfig

Currently configured interfaces:
1. Management (172.19.0.117/24 on Management: ironport.example.com)
2. PrivateNet (172.19.1.117/24 on Data 1: ironport.example.com)
3. TestNet (172.19.2.117/24 on Data 2: ironport.example.com)
Choose the operation you want to perform:
- NEW - Create a new interface.
- EDIT - Modify an interface.
- GROUPS - Define interface groups.
- DELETE - Remove an interface.
[]> edit
Enter the number of the interface you wish to edit.
[]> 1
IP interface name (Ex: "InternalNet"):
[Management]>
IP Address (Ex: 192.168.1.2):
[172.19.0.117]>
Ethernet interface:
1. Data 1
2. Data 2
3. Management
[3]>
Netmask (Ex: "255.255.255.0" or "0xffffffff"):
[0xffffffff]>
Hostname:
[ironport.example.com]> newhostname.example
```

‘sethostname’命令

不应该与**sethostname**命令混淆对设备的主机名的一更改关联与接口。**sethostname** on命令CLI用于只识别系统在CLI提示符。您必须输入一完全合格的主机名。**sethostname**命令设置电子邮件安全工具的名称。对于相关的信息对CLI命令，请查看在设备部署AsyncOS的版本的命令参考。

相关信息

- [思科电子邮件安全工具-最终用户指南](#)
- [思科电子邮件安全工具-命令参考](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)