

更改ESA在HELO标语中提供的主机名

目录

[简介](#)

[更改ESA在HELO标语中提供的主机名](#)

[GUI](#)

[CLI](#)

[确认](#)

['sethostname'命令](#)

[相关信息](#)

简介

本文档介绍如何更改在与思科邮件安全设备(ESA)关联的HELO标语中调用的主机名。

更改ESA在HELO标语中提供的主机名

当最终用户使用TELNET连接到ESA时，当发出HELO请求时，使用的IP或主机名显示的主机名不正确：

```
$ 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 ESMTP
helo
250 ironport.example.com
```

GUI

选择**Network > IP Interfaces**，然后单击接口名称并更改Hostname字段。

注意：请记住，各种邮件流策略中都有一个设置，允许您覆盖标语的主机名形式。

通过GUI提交和提交更改。

CLI

输入**interfaceconfig**命令，然后选择要更改主机名的已配置接口。出现提示时，您需要编辑“主机名”字段。

```
(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
```

返回主CLI提示符并提交更改。

确认

重新尝试以前的TELNET会话。您应该看到HELO请求中引用的更新主机名：

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

'sethostname'命令

对与接口关联的设备主机名的更改不应与sethostname命令混淆。CLI上的sethostname命令仅用于在CLI提示符下识别系统。必须输入完全限定的主机名。sethostname命令设置邮件安全设备的名称。有关CLI命令的详细信息，请查看设备上部署的AsyncOS版本的命令参考。

相关信息

- [思科邮件安全设备 — 最终用户指南](#)
- [思科邮件安全设备 — 命令参考](#)
- [技术支持和文档 - Cisco Systems](#)