

如何强制在一给的子网的哪个源接口在思科电子邮件安全工具使用？

目录

[问题](#)

问题

如何强制在一给的子网的哪个源接口在思科电子邮件安全工具使用？

环境：思科电子邮件安全工具(ESA) AsyncOS所有版本

当每子网只有一个IP地址时，自动的行为是十分简单的。如果您的环境要求一个特定接口使用交付，并且您有多个IP在子网，您能使用网络屏蔽强制使用哪个接口。这是如何：

通常，您会配置在子网的所有IP使用同样网络屏蔽，类似如此：

目前配置接口：

1. Interface1 (10.0.0.1/24 : interface1.example.com)
2. Interface2 (10.0.0.2/24 : interface2.example.com)
3. Interface3 (10.0.0.3/24 : interface3.example.com)

如果希望10.0.0.1是主要的交付接口，您会更改在另外两个地址的网络屏蔽是255.255.255.255，留下与255.255.255.0实时网络屏蔽的10.0.0.1类似如此：

目前配置接口：

1. Interface1 (10.0.0.1/24 : interface1.example.com)
2. Interface2 (10.0.0.2/32 : interface2.example.com)
3. Interface3 (10.0.0.3/32 : interface3.example.com)

要编辑每个接口的网络屏蔽，请使用命令：

```
interfaceconfig -> edit -> interface name or number -> change this setting:
```

```
Netmask (Ex: "255.255.255.0" or "0xffffffff00"):
```

```
[255.255.255.0]> 255.255.255.255
```

只要一个IP在实时网络屏蔽，更改对255.255.255.255的网络屏蔽没有负面影响。AsyncOS为每子网已经执行此。通过更改此在interfaceconfig，您强制哪个接口有实时网络屏蔽而不是允许将自动化的此。