

如何配置虚拟网关？

Contents

[问题](#)

[环境](#)

问题

如何配置虚拟网关？

环境

Cisco电子邮件安全工具(ESA)

分离Cisco电子邮件安全工具的虚拟网关技术enable (event)用户到多虚拟网关地址，发送和收到电子邮件。产生每虚拟网关地址一个明显的IP地址、主机名-和域和电子邮件队列。

在设置Cisco电子邮件安全工具虚拟网关地址前，您必须分配将使用发送电子邮件的一套IP地址。您应该也保证您的DNS服务器的正确的配置，以便IP地址解决对有效主机名。

步骤 1：

- 用IP/hostname创建新的IP接口-从网络> IP接口页的对在WebUI或interfaceconfig in命令CLI。
- 去CLI并且分组在interfaceconfig命令内的IP接口：

```
example.lab> interfaceconfig
```

```
1. data1 (10.66.71.12/241 example.lab)
2. Domain1 (192.168.1.1/241 domain1.lab)
3. Domain2 (192.168.2.1/241 2001:db8::/32 domain2.lab)
```

```
-  
- EDIT -  
--  
--  
[]> GROUPS
```

```
-  
[]>NEW
```

[]> **GroupInt**

1. data1 (10.66.71.12/24 c150b.lab)
2. Domain1 (192.168.1.1/241 domain1.lab)
3. Domain2 (192.168.2.1/2412001:db8::/32 domain2.lab)
[1]> 2,3

GroupInt

IP

1. GroupInt (Domain1 Domain2)

-

- EDIT -

--

[]>

2

• altsrchost >New
example.lab> altsrchost

-

--

[]>

Gateway(tm) IP
"@example.com" "@.com" "user@""user@.com"
[]> @test.com

@test.com

1. data1 (10.66.71.12/24 c150b.lab)
2. Domain1 (192.168.1.1/241 domain1.lab)
3. Domain2 (192.168.2.1/2412001:db8::/32 domain2.lab)
IP
4. GroupInt (Domain1 Domain2)
[1]> 4

GroupInt@test.com

```
-  
- EDIT -  
--  
--  
--  
--  
--  
[ ] >
```

3

•
4

- 'destconfig' 域的目的地控制