

如何配置虚拟网关？

目录

[问题](#)

[环境](#)

问题

如何配置虚拟网关？

环境

思科电子邮件安全工具(ESA)

分离思科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。每虚拟网关地址给一个明显的IP地址、主机名和域和电子邮件队列。

在设置思科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服务器正确的配置，以便IP地址解决对有效主机名。

步骤 1：

- 创建与IP/hostname的新的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 (192.168.2.1/2412001:db8::/32 domain2.lab)

--

--

--

--

```
[ ]> 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)
```

```
-
```

```
--
```

```
--
```

```
[ ]>
```

2

- MAIL altsrchostr >New
example.lab> altsrchostr

```
-
```

```
--
```

```
[ ]>
```

```
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

-
--
--
--
--
--
--
--
--
[]>

3

•

4

• `'destconfig'` 接收域