

نبور طمن تالاصت| نيوكت يننكمي فيك ديربلا نامأ زاهج يف ةرداصل لا ةريدتسم لا Cisco؟ نم ينورتكلإ

المحتويات

[المقدمة](#)

[كيف يمكنني تكوين اتصالات النمط الدوري الصادرة في جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco \(ESA\)؟](#)

المقدمة

يصف هذا وثيقة كيف أن يتوازن في round robin style outbound على cisco بريد إلكتروني أمن تطبيق (ESA).

كيف يمكنني تكوين اتصالات النمط الدوري الصادرة في جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco (ESA)؟

في AsyncOS، يمكنك تكوين تسليم روبن دائري باستخدام الأمر `smtproutes`. كل اتصال جديد سيتم الانتقال بين الخوادم التي تم تكوينها. لاحظ أن هذا سيوازن الاتصالات الجديدة فقط تم تعيينه إلى الخادم الهدف وليس عدد رسائل البريد الإلكتروني التي تم إرسالها إلى كل أنبوب.

```
mail.example.com> smtproutes
.There are no routes configured
:Choose the operation you want to perform
.NEW - Create a new route -
.IMPORT - Import new routes from a file -
new <[]
.Enter the hostname for which you want to set up a permanent route
.Partial hostnames such as ".example.com" are allowed
.Use "ALL" for the default route
ironport.com <[]
Enter the destination hosts, separated by commas, which you want mail for
.ironport.com to be delivered
.Enter /dev/null by itself if you wish to discard the mail
192.168.0.1,192.168.0.2,192.168.0.3<[]
.Mapping for ironport.com to 192.168.0.1, 192.168.0.2, 192.168.0.3 created
.There are currently 1 routes configured
:Choose the operation you want to perform
.NEW - Create a new route -
.DELETE - Remove a route -
.PRINT - Display all routes -
.IMPORT - Import new routes from a file -
.EXPORT - Export all routes to a file -
.CLEAR - Remove all routes -
<[]
```

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسمل اذ ه Cisco ت مچرت
ملاعلاء ان ا عي مچ ي ف ن ي م دخت سمل ل م عد ي و تح م مي دقت ل ة ي رش ب ل و
امك ة ق ي قد ن و ك ت ن ل ة ي ل ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ حال م ي ج ر ي . ة ص ا خ ل م ه ت غ ل ب
Cisco ي ل خ ت . ف ر ت ح م مچرت م ا ه م د ق ي ي ت ل ا ة ي ف ا ر ت ح ا ل ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ي ل ا م ا د ع و ج ر ل ا ب ي ص و ت و ت ا مچرت ل ا ه ذ ه ة ق د ن ع ا ه ت ي ل و ئ س م Cisco
Systems (رف و ت م ط بار ل ا) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن تسمل ا