

هل يمكن لميلستلا لدعم نم دحلا يننكمي فيك Cisco (ESA) نم ينورتكلال دي ربل نامأ زاهج ؟ةني عم ةفيضم ةزهجأ وأ تالاجم ىلإ

المحتويات

[المقدمة](#)

[الحل](#)

المقدمة

يوضح هذا المستند كيفية تقييم تسليم حد إلى مجالات أو مضيف معين.

الحل

يمكن استخدام الأمر `destinationconfig` على CLI أو جدول عناصر تحكم الواجهة على علامة التوجيه سياسات البريد في واجهة المستخدم الرسومية (GUI) لتكوين تحديد معدل التسليم على جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco إلى مجال أو مضيف معين. يوصى أحيانا بتمكين هذا الخيار لمنع نقل البيانات المضيفة البعيدة.

فيما يلي مثال واجهة سطر الأوامر (CLI) حول كيفية الحد من تسليم المعدل إلى المجال "example.com".

```
mail.example.com> destconfig
.There are currently 2 entries configured
:Choose the operation you want to perform
.NEW - Create a new entry -
.EDIT - Modify an entry -
.DELETE - Remove an entry -
.DEFAULT - Change the default -
.PRINT - Display all entries -
.CLEAR - Remove all entries -
new <[
.Enter the domain you wish to limit
example.com <[
<[Do you wish to configure a concurrency limit for example.com? [Y
."Enter the max concurrency limit for "example.com
100 <[500]
Do you wish to apply a recipient limit to this domain? [N]> y
.Enter the number of minutes used to measure the recipient limit
60 <[60]
."Enter the max number of recipients per 60 minutes for "example.com
1000 <[
:Select how you want to apply the limits for example.com
One limit applies to the entire domain example.com .1
Separate limit for each mail exchanger IP address .2
```


ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء نء مء دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةللخت. فرتمة مچرت مء مء دق ةل ةل ةل فارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوءو تامةرتل هذه ةقءن ءه ءل وءل سمل
Systems (رفوتم طبارل) ةل صأل ةل ءل ءل نل دن تسمل