

سأر مچح 5.3.4#552" تاذ دادترالال لئاسر زواجتت "دحلالة لئاسررلا"

المحتويات

المقدمة

تتجاوز رسائل الارتداد ذات "552#5.3.4 حجم رأس الرسالة الحد"

معلومات ذات صلة

المقدمة

يصف هذا المستند الرسائل المرفوضة والمرجعة بسبب الرؤوس الكبيرة على جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco ((ESA).

تتجاوز رسائل الارتداد ذات "552#5.3.4 حجم رأس الرسالة الحد"

عندما يحاول مضيف إرسال بريد برأس كبير، قد ترفضه ESA. قد يرى المستخدم النهائي إحدى رسائل الخطأ التالية:

```
"message header size exceeds limit #5.3.4 552"
```

```
"command not recognized #5.5.1 500"
```

```
"Exceeded bad SMTP command limit 421"
```

وفي حالات أخرى، قد يستمر المضيف في إعادة محاولة الرسالة نفسها.

يوجد حد 1000 سطر لرأس الرسالة. عندما يتجاوز طول الرأس 1000 سطر، يرسل ESA الرسالة "552#5.3.4 حجم رأس الرسالة يتجاوز الحد" إلى المضيف المرسل.

قد تتجاهل بعض البيئات المضيفة هذه الرسالة وتواصل إرسال البيانات. يقوم ESA بترجمة هذه البيانات كأوامر SMTP، وإرجاع الأمر 5.5.1#500 غير متعرف عليه" لكل سطر.

بعد تجاوز الحد المسموح به من 4 أوامر SMTP سيئة، ترجع ESA بعد ذلك الرسالة، تجاوزت 421 حد أوامر SMTP غير صحيح"، وتسقط الاتصال.

يمكن تغيير هذا الإعداد على واجهة سطر الأوامر (CLI) فقط:

```
myesa.local> listenerconfig
```

```
:Currently configured listeners
```

```
listener_myesa.local (on Management, 192.168.0.199) SMTP TCP Port 25 Public .1
```

```
:Choose the operation you want to perform
```

```
.NEW - Create a new listener -
```

```
.EDIT - Modify a listener -
```

```
.DELETE - Remove a listener -
```

.SETUP - Change global settings -
setup <[

Enter the global limit for concurrent connections to be allowed across
.all listeners
<[50]

Listener istener_myesa.local Policy \$TRUSTED max concurrency value of 300
.will be limited to 50 by this concurrency setting
Enter the global limit for concurrent TLS connections to be allowed across
.all listeners
<[100]

Concurrent TLS connections value of 100 will be limited to 50 by the global
.limit for concurrent connections

.Enter the maximum number of message header lines. 0 indicates no limit
<[1000]

.Enter the rate at which injection control counters are reset
<[1h]

.Enter the timeout for unsuccessful inbound connections
<[5m]

.Enter the maximum connection time for inbound connections
<[15m]

?What hostname should Received: headers be stamped with
The hostname of the Virtual Gateway(tm) used for delivering the message .1
The hostname of the interface the message is received on .2
<[2]

The system will always add a Message-ID header to outgoing messages that don't
already have one. Would you like to do the same for incoming messages? (Not
<[recommended.] [N]

By default connections with a HAT REJECT policy will be closed with a banner
message at the start of the SMTP conversation. Would you like to do the rejection
at the message recipient level instead for more
<[detailed logging of rejected mail? [N]

في حالة إجراء أية تغييرات أو تحديثات، يرجى الرجوع إلى موجه أوامر واجهة سطر الأوامر الرئيسي وتشغيل الالتزام
لحفظ التغييرات وتنفيذها.

معلومات ذات صلة

- [جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco - أدلة المستخدم النهائي](#)
- [الدعم التقني والمستندات - Cisco Systems](#)

ةمچرتل هذه ل و ح

ةلأل تاي نقتل ن م ة و مچ م ادخت ساب دن تسم ل اذ ه Cisco ت مچرت
م ل اء ان ا ع مچ ي ف ن م دخت س م ل م عد و ت ح م م دقت ل ة يرش ب ل و
امك ة ق ي ق د ن و ك ت ن ل ة ل آل ة مچرت ل ض ف ا ن ا ة ظ ح ال 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 ال ا ة مچرت ل ا ع م ل ا ح ل ا و ه
ى ل ا م اء 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 (ر ف و ت م ط ب ا ر ل ا) ي ل ص ا ل ا ي ز ي ل ج ن ا ل ا دن ت س م ل ا