

ةعومجم "ةفاك" ةقباطم يننكمي فيك لئاسرلا ةيفصت لماع عم نيلسرمللا

المحتويات

[المقدمة](#)

[معلومات أساسية](#)

[كيف يمكنني مطابقة "كافة" مجموعة المرسلين مع عامل تصفية الرسالة والتحقق من إجراء التصفية؟](#)

[إنشاء عامل تصفية الرسالة](#)

[التحقق من إجراء التصفية](#)

[معلومات ذات صلة](#)

المقدمة

تصف هذه المقالة كيفية مطابقة "كافة" مجموعة المرسلين مع عامل تصفية الرسائل والتحقق من أنها تقوم بالتصفية على جهاز أمان البريد الإلكتروني (ESA).

معلومات أساسية

إن متطلب إتخاذ إجراء للرسائل المطابقة لمجموعة المرسلين الكل " كما هو موضح في الجدول أدناه وعندما لا يرجع بشرط عامل تصفية الرسالة ("sendergroup ==all") مطابقة إيجابية. يرجع هذا السلوك إلى عدم تطابق الاتصال مع أي من مجموعات المرسلين المحددة. وبالتالي، فإنها تعتبر لا شيء". للكشف عن الرسائل المطابقة لمجموعة المرسلين ALL، يمكن تكوين عامل تصفية الرسائل.

Order	Sender Group	SenderBase™ Reputation Score ?											Mail Flow Policy	
		-10	-8	-6	-4	-2	0	2	4	6	8	+10		
1	RELAYLIST													RELAY
2	WHITELIST													TRUSTED
3	GRAYLIST													ACCEPTED
4	BLACKLIST													BLOCKED
5	SUSPECTLIST													THROTTLED
6	UNKNOWNLIST													ACCEPTED
	ALL													ACCEPTED

كيف يمكنني مطابقة "كافة" مجموعة المرسلين مع عامل تصفية الرسالة والتحقق من إجراء التصفية؟

ملاحظة: يمكن تكوين شرط "مجموعة المرسلين" فقط باستخدام عوامل تصفية الرسائل في CLI من ESA.

إنشاء عامل تصفية الرسالة

صياغة عامل تصفية الرسائل لاتخاذ إجراء في الرسائل المطابقة لمجموعة المرسلين ALL:

```

:DEFAULT_Sendergroup
("if (sendergroup == "none
}
;("log-entry("Default Sender Group ALL matched
{
.
or

:DEFAULT_Sendergroup
(" == if (sendergroup
}
;("log-entry("Default Sender Group ALL matched
{
.

```

التحقق من إجراء التصفية

ستتم الإشارة إلى رسائل البريد الإلكتروني المطابقة لعامل تصفية الرسائل هذا في MAIL_LOGS أو تعقب الرسائل.

مقتطف من مثال mail_log:

```

Thu Nov 23 22:37:44 2017 Info: New SMTP ICID 109 interface Management (10.10.10.1) address
10.10.10.12 reverse dns host unknown verified no
Thu Nov 23 22:37:44 2017 Info: ICID 109 ACCEPT SG None match ALL SBRS rfc1918 country not
applicable
Thu Nov 23 22:37:51 2017 Info: Start MID 329 ICID 109
:Thu Nov 23 22:37:51 2017 Info: MID 329 ICID 109 From
:Thu Nov 23 22:37:56 2017 Info: MID 329 ICID 109 RID 0 To
Thu Nov 23 22:38:04 2017 Info: SenderBase upload: 1 hosts totaling 3542 bytes
'<Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: MID 329 Message-ID '<68aa4b$a9@adesa3.cisco.com
'Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: MID 329 Subject 'SenderGroup Test - None
Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: MID 329 ready 140 bytes from
Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: MID 329 Custom Log Entry: Default Sender Group ALL matched
Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: MID 329 matched all recipients for per-recipient policy DEFAULT
in the inbound table
[Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: Delivery start DCID 0 MID 329 to RID [0
Thu Nov 23 22:38:25 2017 Info: Message finished MID 329 done
Thu Nov 23 22:38:28 2017 Info: ICID 109 close

```

للحصول على معلومات إضافية حول عوامل تصفية الرسائل، راجع [دليل التكوين المتقدم](#).

معلومات ذات صلة

- [الدعم التقني والمستندات - نظام Cisco](#)
- [كيف يمكنني إضافة عامل تصفية رسائل جديد إلى جهاز أمان البريد الإلكتروني من Cisco \(ESA\)](#)
- [الاختلافات بين عوامل تصفية الرسائل وعوامل تصفية المحتوى على ESA](#)
- [كيف يمكنني كتابة عوامل تصفية رسائل أكثر كفاءة](#)

ةمچرتل هذه لوج

ةللأل تاي نقتل نمة ومة مادختساب دن تسمل اذة Cisco تمةرت
ملاعلاء انء مء مء نمة دختسمل معد و تمة مء دقتل ةر شبل او
امك ةق قء نوك ت نل ةللأل ةمچرت لصف أن ةظحال مء ءرء. ةصاأل مء تءل ب
Cisco ةلخت. فرتمة مچرت مء دقء ةل ةل ةفارتحال ةمچرتل عم لاعل او
ىل إأمءءاد ءوچرلاب ةصوء و تامةرتل هذه ةقء نء اهءل وئس م Cisco
Systems (رفوتم طبارل) ةلصلأل ةزءل ءنل دن تسمل