# 如何將發件人組「ALL」與郵件過濾器進行匹配?

#### 目錄

<u>簡介</u> <u>背景資訊</u> <u>如何將發件人組「ALL」與郵件過濾器匹配並驗證過濾器操作?</u> <u>建立郵件篩選器</u> <u>驗證篩選器操作</u> <u>相關資訊</u>

#### 簡介

本文介紹如何將發件人組「ALL」與郵件過濾器進行匹配,並驗證郵件安全裝置(ESA)上是否進行了 過濾。

### 背景資訊

如下表所示,當郵件篩選條件"*(sendergroup =="ALL")*不返回正匹配時,要求對*ALL*"發件人組中的 郵件匹配執行操作。此行為是因為連線與任何已定義的發件人組都不匹配。因此,它被視為「 none」。為了檢測匹配到「*ALL*」發件人組的郵件,可以配置郵件篩選器。

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

## 如何將發件人組「ALL」與郵件過濾器匹配並驗證過濾器操作?

注意:只能在ESA的CLI中使用消息過濾器來配置發件者組條件。

#### 建立郵件篩選器

對匹配「ALL」發件人組的郵件執行操作的郵件篩選器語法:

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

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

#### 驗證篩選器操作

與此郵件過濾器匹配的郵件將在mail logs或「郵件跟蹤」中顯示。

mail\_log示例的摘錄:

Thu Nov 23 22:37:44 2017 Info: New SMTP ICID 109 interface Management (10.10.10.1) address 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 ﹐有關郵件過濾器的其他資訊,請參閱<mark>高級配置指南</mark>。

### 相關資訊

- 技術支援與檔案 Cisco System
- 如何將新郵件過濾器新增到我的思科郵件安全裝置(ESA)
- ESA上的郵件過濾器和內容過濾器之間的差異
- 如何編寫更有效的郵件過濾器

or