

Cisco Web Security Appliance에서 이메일로 전송하는 알림을 추가하거나 수정하려면 어떻게 해야 합니까?



문서 ID: 117991

기고자: Josh Wolfer 및 Siddharth Rajpathak, Cisco TAC 엔지니어

2014년 7월 17일

목차

질문 환경

질문

Cisco Web Security Appliance에서 이메일로 전송하는 알림을 추가하거나 수정하려면 어떻게 해야 합니까?

환경

Cisco WSA(Web Security Appliance), 모든 버전의 AsyncOS

Cisco WSA(Web Security Appliance)에서는 여러 가지 다양한 이메일 알림을 전송합니다. 어떤 알림을 전송할 것인지는 물론 어떤 이메일 주소로 전송할지도 수정할 수 있습니다. 이러한 작업은 CLI 또는 GUI를 통해 수행할 수 있습니다. 아래의 지침을 참조하십시오.

GUI

'System Administration'(시스템 관리) 탭 -> 'Alerts'(알림)로 이동합니다.

- 이미 구성된 이메일 주소에 대한 알림을 수정하려면 수정할 이메일 주소를 클릭합니다.
- 알림을 수신할 새 이메일 주소를 추가하려면 'Add Recipient...'(수신자 추가...) 버튼을 클릭합니다.

CLI

```
WSA_CLI> alertconfig
```

다음으로 알림 전달:

admin@domain.com

클래스: 모두 - 심각도:

모두

중복 알림을 보내기 전 대기할 초기 시간(초): 300 중복 알림을 보내기

전 대기할 최대 시간(초): 3600

시스템의 기본 보낸 사람 주소를 사용하여 알림이 전송됩니다.

.....

다음 중 수행할 작업을 선택합니다.

- NEW(신규) - 알림을 전송할 새 이메일 주소를 추가합니다.
- EDIT(편집) - 이메일 주소의 알림 등록을 수정합니다.
- DELETE(삭제) - 이메일 주소를 제거합니다.
- CLEAR(지우기) - 모든 이메일 주소를 제거합니다(알림 비활성화).
- SETUP(설정) - 알림 설정을 구성합니다.
- FROM(보낸 사람) - 알림 이메일의 보낸 사람 주소를 구성합니다. []> new

알림을 보낼 새 이메일 주소를 입력합니다(예: "administrator@example.com") []>
email@test.com

알림 클래스를 선택합니다. 주소가 여러 개인 경우 쉼표로 구분하십시오.

1. 모두
 2. 시스템
 3. 하드웨어
 4. 업데이트
 5. 웹 프록시
 6. DVS 및 악성코드 차단
 7. L4 트래픽 모니터
- [1]> 2,4,7

심각도를 선택합니다. 주소가 여러 개인 경우 쉼표로 구분하십시오.

1. 모두
2. 위험
3. 경고
4. 정보 [1]> 1

참고:

해당하는 숫자를 쉼표로 구분하여 알림 클래스와 심각도를 여러 개 선택할 수 있습니다.

예:

위의 예(2, 4, 7)에서는 전송할 알림이 '시스템', '업데이트', 'L4 트래픽 모니터'입니다.

선택한 모든 알림 클래스에 동일한 심각도를 적용하지 않으려는 경우, 심각도를 지정한 후 'Edit'(편집) 옵션을 선택하여 알림 클래스당 심각도를 각각 지정해야 합니다.
