

ESA 아웃바운드 트래픽 릴레이 컨피그레이션 예

목차

[소개](#)

[구성](#)

[프라이빗 리스너](#)

[퍼블릭 리스너](#)

[다음을 확인합니다.](#)

[문제 해결](#)

소개

이 문서에서는 ESA(Email Security Appliance)에서 아웃바운드 트래픽을 릴레이하는 방법에 대해 설명합니다.

구성

ESA GUI는 아웃바운드 릴레이 호스트를 구성할 수 있는 편리한 인터페이스를 제공합니다. **Mail Policies** 탭을 클릭하고 **HAT Overview** 메뉴 항목으로 이동하면 HAT(Host Access Table)에서 릴레이 호스트를 구성할 수 있습니다. 표준 컨피그레이션에서는 호스트가 프라이빗 리스너를 통해 시스템에서 릴레이합니다. 퍼블릭 리스너를 통해 릴레이하도록 선택할 수도 있습니다. 각 경우 Listener 드롭다운 메뉴에서 적절한 리스너를 선택하여 해당 리스너에 대한 Sender Groups를 표시합니다.

프라이빗 리스너

1. 프라이빗 리스너가 구성된 경우 이 Sender Group을 편집하려면 RelayList 하이퍼링크를 클릭합니다.
2. Edit Sender Group(발신자 그룹 수정) 페이지에서 IP 주소, IP 범위, 호스트 또는 도메인 이름, SenderBase Reputation 점수 또는 DNS 목록별로 발신자를 RelayList Sender Group에 추가할 수 있습니다.
3. RelayList에 호스트를 추가한 후에는 해당 호스트가 ESA를 통해 메일을 릴레이할 수 있습니다.

퍼블릭 리스너

퍼블릭 리스너를 통해 릴레이하는 경우 RelayList SenderGroup 또는 Mail Flow Policy가 존재하지 않습니다. 따라서 수동으로 추가해야 합니다.

발신자 그룹을 수동으로 추가하려면 다음 단계를 완료하십시오.

1. Mail Flow Policies(메일 플로우 정책)에서 Add **Policy(정책 추가)**를 클릭합니다.
2. 정책에 이름을 지정하고 Connection Behavior(연결 동작) 드롭다운 메뉴에서 **Relay(릴레이)**를 선택합니다.
3. Submit and Commit **Changes**를 클릭합니다.
4. 드롭다운 메뉴에서 리스너를 선택한 후 HAT Overview(HAT 개요)로 이동하고 Add Sender Group(발신자 그룹 추가)을 클릭합니다.
5. Sender Group의 이름을 입력한 후 Policy 드롭다운 메뉴에서 최근에 추가한 Mail Flow를 선택합니다.
6. 첫 번째 릴레이 호스트를 추가하려면 Submit and Add Senders를 클릭합니다.

다음을 확인합니다.

grep 또는 tail을 통해 IP 주소 또는 호스트의 mail_logs를 검토하거나 메시지, 메시지 ID, 제목 또는 메시지를 통해 findent를 사용하여 릴레이 호스트가 예상대로 구성되도록 합니다.

문제 해결

현재 이 컨피그레이션에 사용할 수 있는 특정 문제 해결 정보가 없습니다.