

메시지 분할이란 무엇입니까?

목차

[질문](#)

[응답](#)

[관련 정보](#)

질문

메시지 분할이란 무엇입니까?

응답

지능형 메시지 분할은 여러 수신자가 있는 메시지에 서로 다른 수신자 기반 콘텐츠 보안 규칙을 독립적으로 적용할 수 있는 메커니즘입니다.

각 수신자는 적절한 메일 정책 테이블(수신 또는 발신)의 각 정책에 대해 하향식 방식으로 평가됩니다.

메시지와 일치하는 각 정책은 해당 수신자와 새 메시지를 생성합니다.이 프로세스는 메시지 분리:

- 일부 수신자가 서로 다른 정책과 일치하면 수신자는 일치하는 정책에 따라 그룹화되고, 메시지는 일치하는 정책 수와 동일한 수의 메시지로 분할되며 수신자는 적절한 "분리"로 설정됩니다.
- 모든 수신자가 동일한 정책과 일치하면 메시지가 분리되지 않습니다.반대로, 최대 분할 시나리오인 각 메시지 수신자에 대해 단일 메시지가 분할되는 시나리오입니다.
- 그런 다음 각 메시지 분리는 안티스팸, 안티바이러스, Advanced Malware Protection(수신 메시지만 해당), DLP 검사(발신 메시지만 해당), Outbreak Filter 및 콘텐츠 필터를 이메일 파이프라인에서 독립적으로 처리합니다.

관련 정보

- [Cisco Email Security Appliance - 엔드 유저 가이드](#)
- [기술 지원 및 문서 - Cisco Systems](#)