

메시지 전달에 사용되는 IP 인터페이스는 어떻게 제어합니까?

목차

메시지 전달에 사용할 IP 인터페이스를 제어하는 세 가지 기능이 있습니다.

보시다시피 메시지 전달에 사용되는 IP 주소를 구성하는 방법에 대한 몇 가지 옵션이 있습니다. 사용할 방법을 결정하려면 다음을 결정해야 합니다.

- 대부분의 메시지를 어떤 IP 인터페이스에서 전달해야 합니까?
- 특별한 케이스가 있나요?
- 각 특별 사례에서 메시지 전달에 사용되는 IP 주소를 설정하는 데 사용해야 하는 고유한 트리거는 무엇입니까?

이러한 질문에 대한 답을 알게 되면 환경에 가장 적합한 방법이나 방법을 알 수 있습니다. 이러한 기능에 대한 자세한 내용은 Content Security User Guide(콘텐츠 보안 사용자 설명서)를 참조하십시오.

메시지 필터, 이메일 전달 매개변수 및 가상 게이트웨이 주소 설정에 대한 자세한 내용은 [Cisco 지원 사이트](#)의 AsyncOS 사용 설명서를 [참조하십시오](#).