

Cisco Web Security Appliance를 사용하여 URL을 어떻게 리디렉션합니까?

목차

[질문](#)

[환경](#)

[HTTP 트래픽용](#)

[HTTPS 트래픽용](#)

질문

Cisco Web Security Appliance를 사용하여 URL을 어떻게 리디렉션합니까?

환경

AsyncOS 버전을 실행하는 Cisco WSA(Web Security Appliance).

Cisco Web Security Appliance를 사용하여 특정 웹 사이트에 대한 트래픽을 모니터링 및 차단하는 것 외에도, 이를 사용하여 사용자를 다른 웹 사이트로 리디렉션할 수도 있습니다. 원래 URL 또는 웹 사이트로 향하는 트래픽을 사용자 지정 URL 카테고리를 사용하여 지정한 위치로 리디렉션하도록 어플라이언스를 구성할 수 있습니다. 이렇게 하면 대상 서버가 리디렉션하는 대신 어플라이언스에서 트래픽을 리디렉션할 수 있습니다.

HTTP 트래픽용

1. 사용자 지정 URL 범주(GUI > Web Security Manager > Custom URL Category)를 생성하고 리디렉션할 URL을 포함합니다.
2. 관련 액세스 정책(GUI > Web Security Manager > Access Policies > URL Categories)에 이 새로운 맞춤형 URL 카테고리를 포함합니다.
3. Custom URL Category ..(맞춤형 URL 범주) 섹션에서 관련 맞춤형 URL 카테고리를 선택하고 Setting(설정) 열 아래에서 Include(포함)를 선택한 다음 관련 맞춤형 URL 카테고리에 대한 Redirect(리디렉션) 옵션을 선택합니다.
4. Redirect(리디렉션) 옵션을 선택하면 Custom URL Category(맞춤형 URL 카테고리) 이름 아래에 텍스트 상자가 나타납니다. 이 텍스트 상자에 요청을 리디렉션할 URL을 입력합니다.

HTTPS 트래픽용

기본적으로 HTTPS URL은 HTTP URL처럼 리디렉션할 수 없습니다. HTTPS URL을 리디렉션하려면 먼저 해독해야 합니다(GUI > **Web Security Manager** > **암호 해독 정책**). HTTPS URL이 암호 해독되면 액세스 정책이 적용됩니다. 그런 다음 HTTPS URL을 Access Policy(액세스 정책) 아래에서 리디렉션할 수 있습니다.

1. 맞춤형 URL 카테고리(GUI > **Web Security Manager** > **Custom URL Category**)를 생성하고 리디렉션할 URL을 포함합니다.
2. 관련 액세스 정책(GUI > **Web Security Manager** > **Access Policies** > **URL Categories**) 및 암호 해독 정책(GUI > **Web Security Manager** > **Decryption Policy** > **URL Categories**)에 이 새로운 사용자 지정 URL 카테고리를 포함합니다.
3. **Decryption Policy**(암호 해독 정책)에서 포함된 맞춤형 URL 카테고리에 대한 **Decrypt**(암호 해독) 옵션을 선택합니다.
4. **Access Policy**(액세스 정책)에서 포함된 맞춤형 URL 카테고리에 대한 **Redirect**(리디렉션) 옵션을 선택합니다.
5. **Redirect**(리디렉션) 옵션을 선택하면 **Custom URL Category**(맞춤형 URL 카테고리) 이름 아래에 텍스트 상자가 나타납니다. 이 텍스트 상자에 요청을 리디렉션할 URL을 입력합니다.