

# Windows Smartscreen 차단을 트리거하는 보안 클라이언트 설치 프로그램 문제 해결

## 목차

---

[소개](#)

[문제 설명](#)

[해결](#)

[방법 1: 브라우저 없이 다운로드\(MOTW 사용 안 함\)](#)

[방법 2: MOTW\(영역 식별자\) 제거](#)

[관련 정보](#)

---


## 소개

이 문서에서는 [Cisco Secure](#) Client의 설치 프로그램이 Windows에서 Smartscreen을 트리거하여 설치를 방지할 수 있는 잠재적인 문제에 대해 설명합니다. 이 문제는 [Azure ACS\(Code Signing\)](#)에 의한 최근 [서명](#)으로 인해 발생합니다. 이 문서에서는 이 문제를 해결하는 방법에 대해 설명합니다.

## 문제 설명

브라우저와 일부 다운로드 방법은 다운로드한 파일에 MOTW(Mark-of-the-Web) 영역 식별자를 추가할 수 있습니다. ACS(Azure Code Signing) 서명 설치 프로그램이 관련된 경우 이로 인해 Windows SmartScreen에서 설치를 차단할 수 있습니다.

---

 **참고:** : 이는 Intune을 통해 설치 프로그램 배포가 수행되는 Cisco XDR/Cisco SCCM(Secure Client Cloud Management) 또는 업그레이드 시나리오의 설치 프로그램에는 영향을 미치지 않습니다.

---

## 해결

이 설치 블록을 해결하는 방법에는 두 가지가 있습니다.

방법 1: 브라우저 없이 다운로드(MOTW 사용 안 함)

curl, PowerShell 또는 이와 유사한 도구를 사용하여 파일을 다운로드합니다. 브라우저에서는 다운로드한 파일에 MOTW(Mark-of-the-Web) 영역 식별자를 추가하여 이 동작을 트리거할 수 있습니다.

## 방법 2: MOTW(영역 식별자) 제거

Remove-Item -Force -Stream Zone.Identifier와 같은 PowerShell 명령을 사용하거나 [이 명령](#)과 유사한 스크립트를 만들어 파일에서 MOTW 영역 식별자를 제거합니다.

## 관련 정보

[Azure 트러스트된 서명: SmartScreen 경고를 발생시키는 새 중간 CA](#)

[자동 마이그레이션 후 트리거된 SmartScreen 경고 - Github](#)

이 번역에 관하여

Cisco는 전 세계 사용자에게 다양한 언어로 지원 콘텐츠를 제공하기 위해 기계 번역 기술과 수작업 번역을 병행하여 이 문서를 번역했습니다. 아무리 품질이 높은 기계 번역이라도 전문 번역가의 번역 결과물만큼 정확하지는 않습니다. Cisco Systems, Inc.는 이 같은 번역에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며 항상 원본 영문 문서(링크 제공됨)를 참조할 것을 권장합니다.