

Umbrella Block Page IP 주소 학습

목차

[소개](#)

[개요](#)

[솔루션](#)

소개

이 문서에서는 Umbrella 블록 페이지의 IP 주소에 대해 설명합니다.

개요

Cisco Umbrella 서비스에 의해 페이지가 차단되면 DNS 리졸버는 차단된 콘텐츠가 있는 페이지 대신 차단 페이지를 표시합니다. 이러한 차단 페이지는 Cisco Umbrella 서버에서 제공됩니다. 이러한 서버에 대한 애니캐스트 IP 주소 및 관련 블록 유형은 아래 표에 요약되어 있습니다.

참고: 이러한 IP가 가까운 장래에 다시 변경될 것으로 예상하지는 않지만, 변경되었을 경우 해당 업데이트가 이 문서에 포함됩니다.

솔루션

"Block Page Bypass(페이지 우회 차단)" 기능을 사용하는 요청은 이 웹 사이트에 나열된 IP 주소를 사용할 수 있습니다. <https://www.opendns.com:443/data-center-locations/>

이름	레코드 유형	Address
도메인 목록 블록 페이지	a	146.112.61.104
도메인 목록 블록 페이지	aaa	::ffff:146.112.61.104
명령 및 제어 콜백 블록 페이지	a	146.112.61.105
명령 및 제어 콜백 블록 페이지	aaa	::ffff:146.112.61.105
콘텐츠 범주 또는 애플리케이션 블록 페이지	a	146.112.61.106
콘텐츠 범주 또는 애플리케이션 블록 페이지	aaa	::ffff:146.112.61.106

지		
악성코드 차단 페이지	a	146.112.61.107
악성코드 차단 페이지	aaa	::ffff:146.112.61.107
피싱 블록 페이지	a	146.112.61.108
피싱 블록 페이지	aaa	::ffff:146.112.61.108
Security Integrations Block(보안 통합 차단) 페이지, Newly Seen Domains(새로 발견된 도메인), DNS Tunneling VPN(DNS 터널링 VPN), Potentially Hurt(잠재적으로 유해한), Dynamic DNS(동적 DNS)	a	146.112.61.110
Security Integrations Block(보안 통합 차단) 페이지, Newly Seen Domains(새로 발견된 도메인), DNS Tunneling VPN(DNS 터널링 VPN), Potentially Hurt(잠재적으로 유해한), Dynamic DNS(동적 DNS)	aaa	::ffff:146.112.61.110

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.