Umbrella 애플리케이션 범주 규칙 이해

목차

<u>소개</u>

사전 요구 사항

요구 사항

사용되는 구성 요소

개요

애플리케이션 범주를 기반으로 규칙 생성

새 애플리케이션 범주 선택 및 기존 애플리케이션 범주 선택 모두에 대한 예상 동작

<u>추가 정보</u>

소개

이 문서에서는 Cisco Umbrella의 애플리케이션 범주 규칙에 대해 설명합니다.

사전 요구 사항

요구 사항

이 문서에 대한 특정 요건이 없습니다.

사용되는 구성 요소

이 문서의 정보는 Cisco Umbrella를 기반으로 합니다.

이 문서의 정보는 특정 랩 환경의 디바이스를 토대로 작성되었습니다. 이 문서에 사용된 모든 디바이스는 초기화된(기본) 컨피그레이션으로 시작되었습니다. 현재 네트워크가 작동 중인 경우 모든 명령의 잠재적인 영향을 미리 숙지하시기 바랍니다.

개요

애플리케이션 카테고리 규칙은 Cisco Umbrella의 애플리케이션 카테고리를 기반으로 정책을 설정할 수 있는 기능을 제공합니다. 이러한 개발에서는 전체 애플리케이션 범주에 대한 정책을 설정하려는 경우 더 이상 특정 애플리케이션을 선택할 필요가 없습니다. 그 결과, 액세스 정책은 Umbrella의 지속적으로 증가하는 지원되는 클라우드 애플리케이션 세트에 추가된 제어 가능한 새로운 애플리케이션에 자동으로 적용될 수 있습니다.

애플리케이션 범주를 기반으로 규칙 생성

애플리케이션 범주를 기반으로 규칙을 생성하려면 클라우드 스토리지, 사무실 생산성, 생성 AI 등의다양한 애플리케이션 범주 중 하나를 선택합니다. 이렇게 하면 설정된 규칙이 지정된 범주에 추가

된 모든 현재 및 향후 애플리케이션에 적용될 수 있습니다.

이전에는 Application Category(애플리케이션 카테고리)를 선택하면 해당 카테고리에 속한 애플리케이션만 포함하는 규칙이 생성되었습니다. 또한 카테고리에 추가된 새 애플리케이션에 정책을 적용하려면, 각 새 애플리케이션이 사용 가능해지면 이를 수동으로 선택해야 했습니다.

새 애플리케이션 범주 선택 및 기존 애플리케이션 범주 선택 모두 에 대한 예상 동작

애플리케이션 카테고리를 새로 선택하면 새 애플리케이션을 추가할 때 새 동작에 따라 규칙이 자동으로 모든 새 애플리케이션을 포괄합니다.

그러나 기존 애플리케이션 범주를 선택한 경우 이 새 기능을 활성화하려면 애플리케이션 범주를 다시 선택해야 합니다.

추가 정보

Umbrella 설명서에서 자세히 알아보십시오.

애플리케이션 설정 관리

응용 프로그램 설정 추가

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 번 역 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.