# Umbrella App Discovery Report(Umbrella 앱 검색 보고서)의 애플리케이션 특성 사용

## 목차

<u>소개</u>

개요

<u>속성 정보가 업데이트되었는지 어떻게 확인합니까?</u>

이 기능에 액세스하는 방법

추가 정보

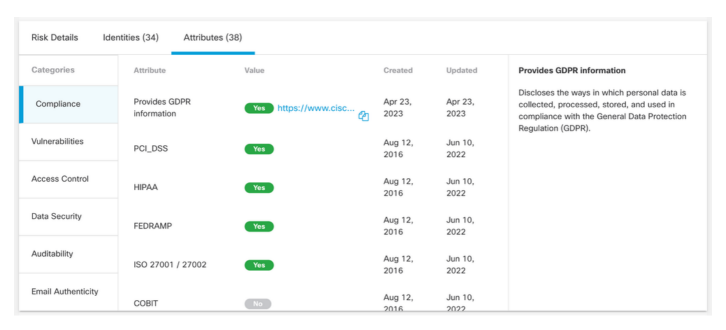
#### 소개

이 문서에서는 Cisco Umbrella App Discovery Report에서 애플리케이션 특성 기능을 사용하는 방법에 대해 설명합니다.

#### 개요

<u>Cisco Umbrella App Discovery Report의 Application Attributes 기능은</u> 위험 평가 기능을 지원합니다.

애플리케이션 특성은 식별된 모든 앱에 대해 Cisco Umbrella가 제공하는 컨텍스트 정보를 대폭 확대함으로써 Cisco Umbrella 고객이 정보에 입각한 정책 결정을 내릴 수 있게 합니다.



18263606083476

Cisco Umbrella 관리자는 이러한 애플리케이션 특성을 사용하여 해당 환경에서 새로 검색된 애플리케이션에 추가적인 컨텍스트를 구축하는 동시에 위험한 애플리케이션을 결정하고 차단하는 시간을

크게 줄일 수 있습니다.

Cisco Umbrella 관리자는 6개 범주에서 최대 38개의 애플리케이션 특성을 사용하여 애플리케이션 에 대한 광범위한 보조 통찰력을 확보함으로써 기존의 위험 분류를 보완합니다. 이러한 통찰력은 다음을 포함합니다.

- 규정 준수: PCI-DSS, GDPR, HIPPA, FEDRAMP와 같은 벤더와 애플리케이션에 대한 인증 보유.
- 취약성: PODDLE 및 BEAST와 같은 애플리케이션과 연결된 알려진 TLS/SSL 취약성.
- 액세스 제어: SSO 및 MFA와 같은 지원되는 액세스 제어 메커니즘.
- 데이터 보안: TLS 버전 지원, 약한 암호 등과 같은 전송 중인 데이터 사양입니다.
- 감사 가능성: 가용성 감사
- 이메일 신뢰성: 이메일 신뢰성을 제어하기 위한 수단.

#### 속성 정보가 업데이트되었는지 어떻게 확인합니까?

각 애플리케이션 속성에는 생성 날짜와 업데이트 날짜가 모두 있으므로 관리자가 정보의 의사 결정 관련 여부를 쉽게 확인할 수 있습니다.

#### 이 기능에 액세스하는 방법

Reporting(보고) > Core Reports(핵심 보고서) > App Discovery(앱 검색) > [Application] > Attributes(특성)로 이동하여 애플리케이션 특성에 액세스할 수 있습니다.

### 추가 정보

Cisco Umbrella SIG 가이드

Cisco Umbrella DNS 가이드

#### 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.