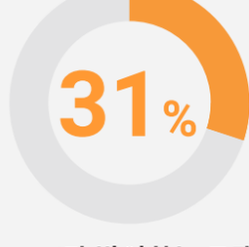


# Better Together: Akamai App & API Protector + API Security

API를 대상으로 한 공격이 증가하면서 API는 글로벌 기업의 가장 중요한 보안 과제가 되었습니다. 고객은 API 보안을 위해 멀티레이어 보안 접근 방식을 취해야 합니다. API Security를 Akamai App & API Protector와 결합해 더 많은 위협을 차단하세요. 기본적으로 연결된 솔루션이기 때문에 신속하게 배포하고 자동으로 대응할 수 있습니다.

## 새로운 방식을 요구하는 API 보안



Akamai가 방어하는 트래픽 중 API 트래픽의 비율



전년 대비 API 히트 수 30% 증가



2024년에 예상되는 API 히트 수

## API 공격 이해하기

### Akamai App & API Protector

방어 가능한 공격



DDoS 공격



CVE 악용



알려진 API 공격



봇 공격

### API Security

차단 가능한 공격



감염된 파트너 공격



로직 공격

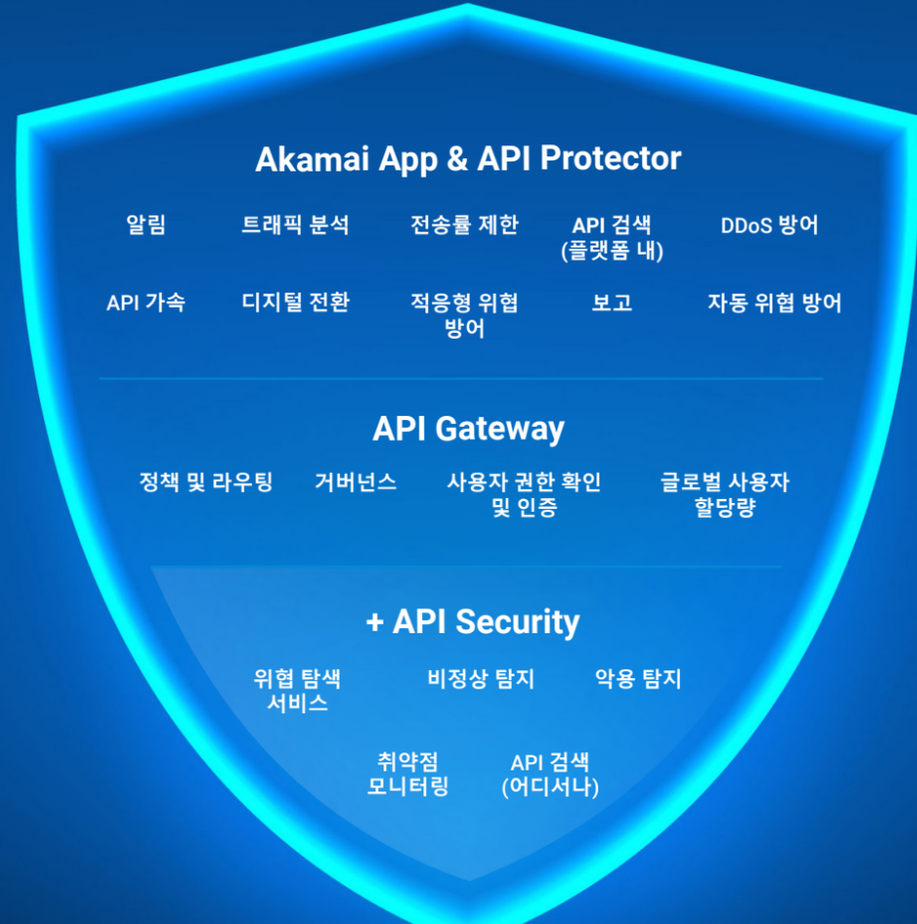


노출된 API



새도 API

## 이전과는 다른 오늘날의 API 공격에 대비해 확장된 Akamai 솔루션



## App & API Protector 및 API Security 함께 사용 시 OWASP 상위 10대 API 목록에 대응 가능

API1:2023 - 손상된 오브젝트 수준의 권한



API2:2023 - 손상된 인증



API3:2023 - 손상된 오브젝트 프로퍼티 수준의 권한



API4:2023 - 리소스 무단 사용



API5:2023 - 손상된 기능 수준의 권한



API6:2023 - 민감한 비즈니스 플로우에 대한 무단 접속



API7:2023 - 서버 측 요청 위조



API8:2023 - 잘못된 보안 설정



API9:2023 - 부적절한 인벤토리 관리



API10:2023 - 안전하지 않은 API 사용



App & API Protector    API Security

## 구축에서 대응까지 기업이 얻을 수 있는 혜택



한 번의 클릭으로 연결

네이티브 커넥터를 통해 두 솔루션을 연결해 광범위한 데이터 가시성 확보



어디서나 API 검색

인라인 및 아웃오브밴드, 숨겨진 API, 알려지지 않은 API, 새도 API, 새로운 API 검색



글로벌 인텔리전스

Akamai 글로벌 위험 인텔리전스를 바탕으로 탐지 및 정확도 개선



확장성 및 성능

API 가속 및 성능 향상을 통해 증폭 공격 방어



탐지 및 방어

최신 공격에 대응할 수 있도록 심층적 탐지 지원 및 인라인 방어

자세한 내용은 [akamai.com/products/api-security](https://akamai.com/products/api-security)를 참조하세요.