

Secure Internet Access SMB

광대역 ISP를 위한 중소기업 보안 서비스

중소기업(SMB)은 IT 리소스와 보안 전문 지식이 부족한 경우가 많습니다. 하지만 이들 기업의 고위 관리자 약 4명 중 3명(77%)¹은 사이버 보안을 최우선 과제로 꼽으며 리스크를 줄일 방법을 모색하고 있습니다. 랜섬웨어 공격은 예상했던 것보다 훨씬 더 많이 언론에 지속적으로 보도되면서 다른 인터넷 위협을 압도하고 있습니다. 다양한 위협으로부터 SMB를 보호하고 간편하게 사용할 수 있는 최신 사이버 보안 솔루션에 대한 필요성은 그 어느 때보다 커졌습니다. SMB가 지출할 수 있는 비용은 제한되어 있습니다. 하지만 적당한 월 사용료를 지불하는 구독 모델은 이런 예산 장벽을 무너뜨릴 수 있습니다.

Akamai Secure Internet Access SMB는 매우 간편하게 콘텐츠 정책을 적용하고 최신 위협을 방어합니다. 제공업체의 인터넷 서비스의 한 부분으로 원활하게 제공되고 모든 인터넷 연결 디바이스에 대한 종합적인 가시성, 제어, 보안 기능을 제공하며 가입자가 쉽게 관리할 수 있습니다. 서비스 옵션은 간단한 콘텐츠 필터링과 자녀 보호 기능부터 랜섬웨어, 봇넷, 피싱, 제로데이 멀웨어 공격 등 다양한 최신 악성 인터넷 위협을 차단하는 심층 방어 기능까지 다양합니다.

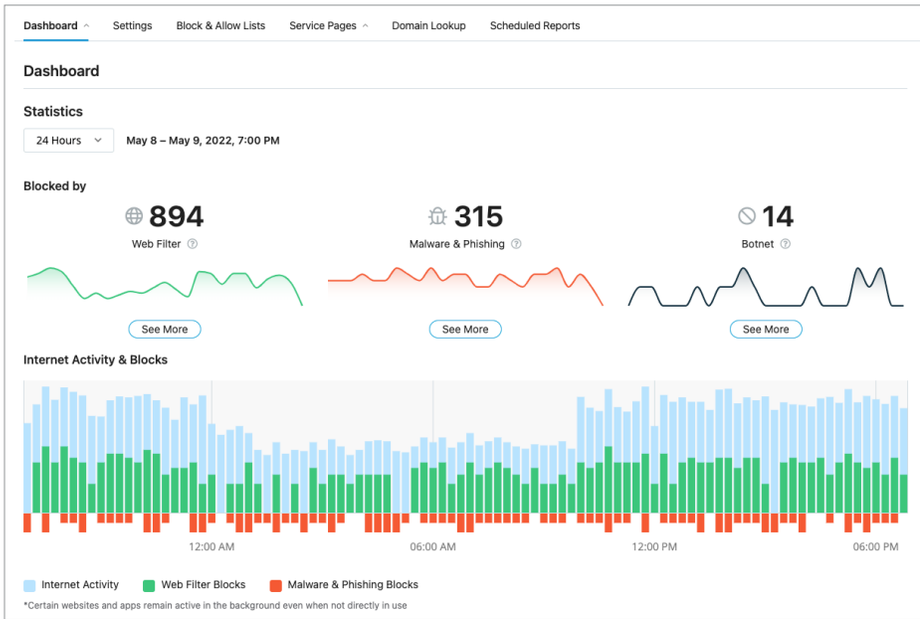
엔터프라이즈 등급 보안으로 비즈니스 보호

Akamai 데이터 과학은 최신 기술을 사용해 매일 1,000억 개 이상의 DNS 쿼리를 분석하고 악성 활동을 식별하며 매일 수백만 개의 새로운 항목을 위협 피드에 추가합니다. 동시에 정상 트래픽은 허용되기 때문에 기업과 직원들은 복잡한 설정이나 IT 리소스 없이 연중무휴 24시간 안전하게 온라인에 접속할 수 있습니다.

주요 기능

-  멀웨어, 랜섬웨어, 피싱 등의 위협을 방어
-  사이버 위협을 막기 위해 매일 1천억 개의 DNS 쿼리를 분석하는 Akamai 데이터 과학
-  쉽고 빠르게 시작 가능
-  직원의 업무에 따라 맞춤형 접속 지원
-  언제든지 프로필과 접속을 변경할 수 있는 간편한 관리 콘솔
-  실시간 데이터베이스 업데이트를 통해 부적절한 악성 콘텐츠를 차단
-  동영상이나 파일 공유와 같이 대역폭을 많이 소비하는 서비스를 위한 트래픽 제어 기능
-  클라우드에 배포 가능하고 핵심 네트워킹 서비스와 원활하게 통합





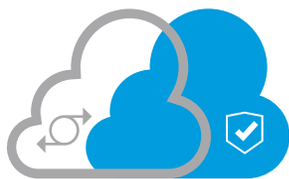
세부 설정이 가능한 대시보드로 모든 멀웨어를 차단합니다. 기업은 어느 곳에서나 접속할 수 있는 런치패드로 언제든지 디바이스를 추가하고 프로필을 생성하며 설정을 변경할 수 있습니다.

기업의 고객들은 직원의 요구사항, 위치, 업무에 따라 콘텐츠를 차단 및 허용하는 동시에 클릭 한 번으로 멀웨어 및 피싱 보안을 활성화할 수 있습니다. 적절한 사이트와 카테고리만 허용함으로써 원치 않는 콘텐츠로부터 직원을 보호합니다.

제품	하이브리드		전체		캐리어 클라우드 (온프레미스)
CacheServe	온프레미스	X	Akamai 클라우드	X	온프레미스
Secure Internet Access SMB	Akamai 클라우드	X	Akamai 클라우드	X	온프레미스



캐리어 클라우드



하이브리드



Akamai 클라우드

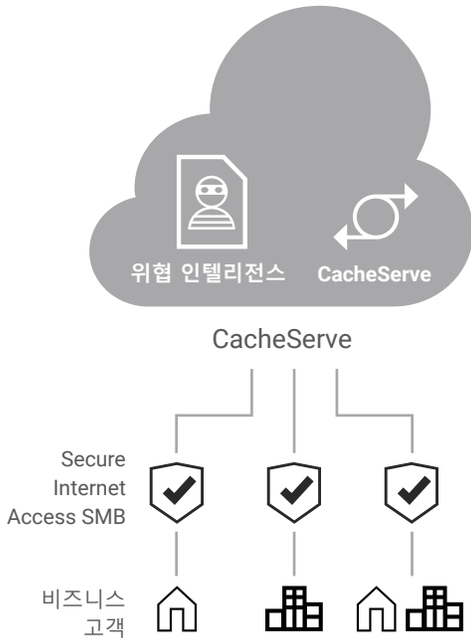
클라우드 배포 옵션으로 시장에 신속하게 출시

Secure Internet Access SMB를 통해 기존 네트워크 인프라를 활용해 SMB 클라우드 보안 기능을 제공하거나 Akamai 클라우드에서 솔루션을 호스팅할 수 있습니다. 화이트 라벨 솔루션이기 때문에 기업은 브랜딩을 제어하고 데이터를 소유하면서 고객과 보다 탄탄하고 수익성 있는 관계를 구축하는 동시에 매우 효과적이고 비용 효율적인 방식으로 사이버 위협 보안 기능을 제공할 수 있습니다.

기업이 손쉽게 인터넷 콘텐츠 설정 가능

사용하기 쉬운 제어판을 사용해 소셜 미디어, 도박, 음란물, 스트리밍 서비스 등 사전 설정된 콘텐츠 카테고리를 차단할 수 있습니다. 콘텐츠 필터링을 낮음, 중간, 높은 등급으로 설정할 수 있고 콘텐츠 카테고리 필터링 기능을 자동으로 포함합니다. 더욱 세부적인 제어가 필요한 경우에는 특정 사이트나 URL을 차단·허용할 수 있습니다.

Akamai는 수백만 개의 분류된 URL을 가지고 있고 세계에서 가장 정확하고 광범위한 URL 데이터베이스 중 하나를 필터링에 사용합니다. 사전 설정된 카테고리를 지속적으로 업데이트하기 때문에 새롭게 등장하는 사이트들이 적절한 카테고리 분류되어 자동으로 차단됩니다. 제어판을 사용해 사전 설정된 콘텐츠 제한을 기반으로 직원 프로필을 손쉽게 설정할 수 있습니다.



세부 설정이 가능한 대시보드로 모든 멀웨어를 차단합니다. 기업은 어느 곳에서나 접속할 수 있는 런치패드로 언제든지 디바이스를 추가하고 프로필을 생성하며 설정을 변경할 수 있습니다.

Secure Internet Access에 대해 자세히 알아보시려면 akamai.com를 방문하시기 바랍니다.

1 사이버 보안 침해 조사 2021, <https://www.gov.uk/government/statistics/cyber-security-breaches-survey-2021>