

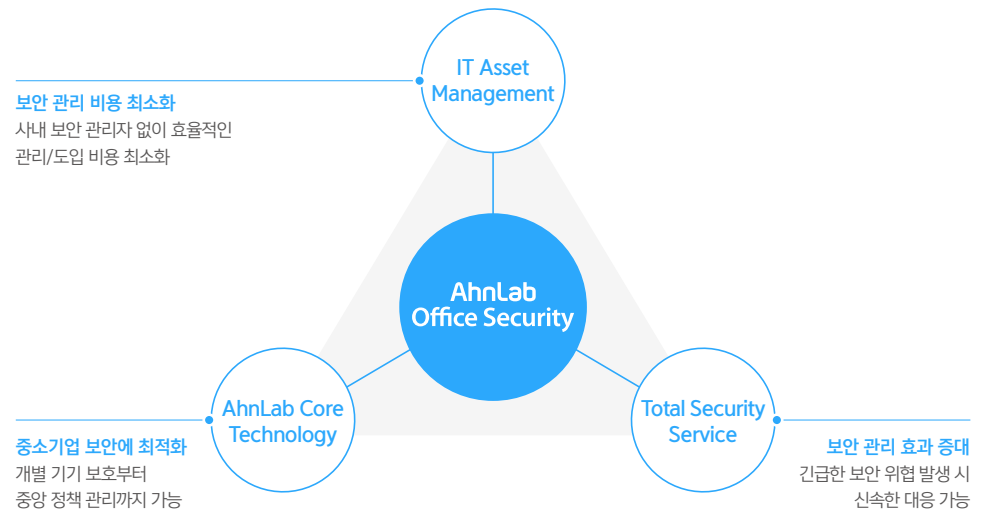
AhnLab Office Security

중소기업을 위한 SaaS형 보안 관리 솔루션

개별 기기 보호부터 중앙 정책 관리까지
사내 보안 관리자 없이 효율적인 관리 및 도입 비용 최소화

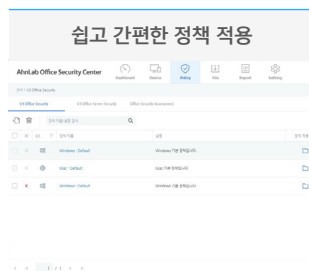
제품 개요

AhnLab Office Security는 기업 내 다양한 기기의 보안 관리를 별도의 관리 서버 구축 없이도 쉽고 간편하게 이용할 수 있는 솔루션입니다. 보안 관리 조직이나 담당자가 없는 중소기업 환경에서도 보안 상태를 유지하고 관리할 수 있도록 지원합니다. SaaS 기반 매니지먼트를 통해 보안 운영에 대한 편리성을 향상하는 반면 보안 인프라를 구축하는데 발생하는 비용에 대한 부담감을 줄여줍니다.

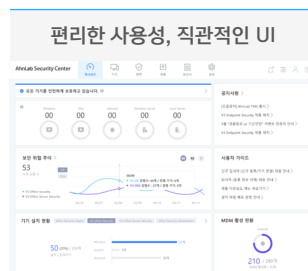


특장점

AhnLab Office Security는 언제 어디서나 한눈에 보안 상태를 확인하고 관리할 수 있도록 웹 기반 매니지먼트를 제공하고 있습니다. 심플한 정보 구성 및 정책 적용, 개별 또는 통합 명령을 통해 유연하고 효율적인 보안 운영과 관리를 지원합니다.



간편한 멀티 OS,
멀티 디바이스 정책 관리



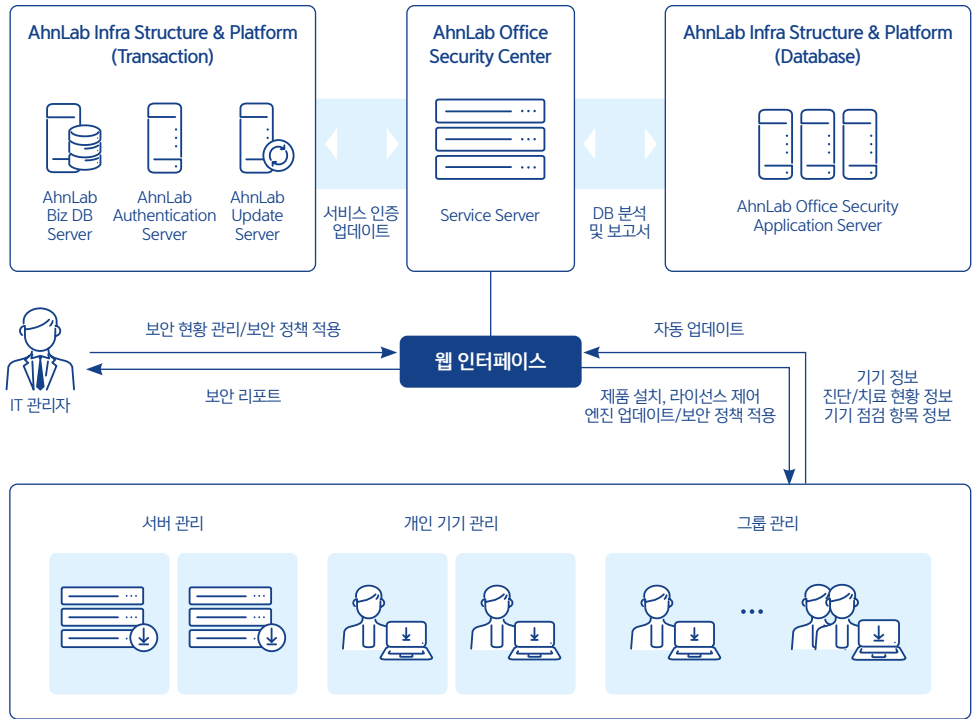
비전문가도 손쉽게
사용할 수 있는 대시보드



별도 서버 구축 없이
웹 기반 매니지먼트 제공

주요 구성

AhnLab Office Security는 PC/Mobile용 V3 Office Security와 서버용 V3 Office Server Security 및 기기 보안 상태 점검 툴인 Office Security Assessment Windows, 그리고 통합 웹 매니지먼트인 Office Security Center를 통해 사내 기기의 전체 보안 상태와 사용 현황을 별도의 서버 구축 없이 모니터링 할 수 있도록 지원합니다.



도입 효과

AhnLab Office Security는 스마트워크 업무 환경에 최적화된 보안 관리 솔루션입니다.

보안 인프라 구축 비용 절감 효과

- 보안 부서, 전문가 채용 없이 라이선스 구매만으로 손쉽게 보안 환경 마련
- 구성 제품 계약 시 무료 제공되는 AhnLab Office Security Center로 보안 체계 구축·운영 관리 비용 고민 해결
- 단일 업체의 올인원(All-in-one) 서비스 도입으로, 다중 계약 관리의 번거로움 최소화

쉽고 편한 위협 관리·대응 플랫폼

- 클라우드 환경 기반으로, 언제 어디서나 온라인 접속만으로 매니지먼트 액세스 가능
- 이해하기 쉽고 간결한 직관적 유저 인터페이스(User Interface)로 간편한 관리 가능
- 한 곳에서 위협 모니터링, 즉각적인 대응 및 보안 정책 수립 가능
- 설정에 따라 주기적으로 이메일링되는 보안 리포트를 통해 보안 상태 및 라이선스 현황 확인

효율적 기업 자산 보안 관리

- SaaS 기반 통합 매니지먼트(AhnLab Office Security Center)를 통한 일원화된 보안 운영 및 관리 환경 마련
- 멀티 OS, 멀티 디바이스의 보안 점검 및 다양한 관리 기능을 통한 운영 편의성 향상

주요 기능

AhnLab Office Security Center는 웹 기반 매니지먼트 제공으로 중소기업에 최적화된 보안 관리 메뉴를 제공합니다. 사내 기기 보안 관리를 합리적인 가격에 이용 가능하며 별도의 보안 관리자 없이도 주기적으로 보고서를 제공 받는 등 보다 쉽게 보안 현황을 파악할 수 있습니다.



사용 환경

AhnLab Office Security는 중소기업 환경과 내부 정책에 따라 유연하게 구축할 수 있도록 멀티 OS, 멀티 디바이스를 지원합니다. AhnLab Office Security의 안정적인 설치 및 활용을 위한 권장 사양은 다음과 같습니다.

AhnLab Office Security Center (Web Management)

	권장 사양
웹 브라우저	Microsoft Edge(Chromium), Chrome, Safari ('최신버전 -2' 이상 버전 지원)
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab V3 Office Security (Windows)

	권장 사양
운영체제	Windows 7 SP1 (KB4490628, KB4474419 패치 환경) / Windows 8(8.1), 10, 11
CPU	2GHz 이상
Memory	4GB 이상
Storage	1GB 이상의 여유 공간
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab V3 Office Security (macOS)

	권장 사양
운영체제	macOS 11(Big Sur) ~ macOS 15 (Sequoia)
CPU	Intel/Apple Silicon CPU
Memory	4GB 이상
Storage	4GB 이상의 여유 공간
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab V3 Office Security (Android)

	권장 사양
운영체제	Android 8.0 (Oreo) 이상
Device	Android 기반 스마트 기기
Screen	540 x 960 이상 (Portrait Mode)
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab V3 Office Server Security (Windows Server)

	권장 사양
운영체제	Windows Server 2008 R2(KB4490628, KB4474419 패치 환경) Windows Server 2012 이상(2012, 2012R2, 2016, 2019, 2022)
CPU	2GHz 이상
Memory	4GB 이상
Storage	1GB 이상의 여유 공간
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab V3 Office Server Security (Linux Server)

	권장 사양
운영체제	CentOS 5.0 ~ 8.4, Debian 9.5 ~ 12.64, Fedora 16 ~ 40, openSUSE 12.1 ~ 15.2, Oracle Linux 5.5 ~ 9.4, RedHat Enterprise Linux 5.0 ~ 9.4, SuSE Enterprise Linux 11.0 ~ 15.6, Ubuntu 11.10 ~ 24.04, Rocky Linux 8.6 ~ 9.3, Amazon Linux 2
CPU	2GHz 이상
Memory	2GB 이상의 여유 자원
Storage	2GB 이상의 여유 공간
지원 언어	한국어, 영어

AhnLab Office Security Assessment (Windows)

	권장 사양
운영체제	Windows 7 SP1 (KB4490628, KB4474419 패치 환경) / Windows 8(8.1), 10, 11
CPU	2GHz 이상
Memory	4GB 이상
Storage	1GB 이상의 여유 공간
지원 언어	한국어, 영어

* OS 지원 여부는 일반 사항이며, 모든 OS 버전의 지원을 보장하지는 않습니다.