

AhnLab EMS

엔드포인트 통합 관리 플랫폼

AhnLab EMS는 다수의 안랩 엔드포인트 보안 솔루션의 설치 및 운용에 최적화된 엔드포인트 통합 관리 플랫폼입니다.



통합 관리



모니터링



안정성

제품 개요

다양한 보안 위협에 노출되기 쉬운 엔드포인트의 보안 수준을 강화하기 위해서는 안티바이러스(백신)부터 PC 보안 점검, 패치, 개인정보 유출 방지까지 효율적으로 관리할 수 있는 통합 관리 체계가 필요합니다. 안정적인 하드웨어 기반의 AhnLab EMS(Endpoint Management System)는 안랩의 다양한 엔드포인트 보안 솔루션을 효율적으로 설치 및 통합 관리할 수 있는 환경을 제공해 엔드포인트의 보안 수준을 강화하고 위협 발생 시 효과적인 대처가 가능합니다.

• 엔드포인트 보안 위협 증가
(악성코드, OS/SW 취약점, 사용자 부주의, 개인정보 이슈)

• 엔드포인트 보안 솔루션의
다양화·복잡화

• 다수의 솔루션에 대한 운영 및
모니터링 부담 증가



AhnLab EMS
엔드포인트 통합 관리 플랫폼

• 위협 발생 시 중앙에서 신속한
조치/대응 가능

• 엔드포인트 보안 솔루션 활용
및 도입 효과 극대화

• 효율적인 엔드포인트 보안
솔루션의 통합 설치·운영·관리

특장점

엔드포인트 통합 관리

- 다수의 엔드포인트 보안 솔루션의 효율적인 통합 운영·관리
- 통합 콘솔을 이용한 일괄 운영 및 관리

쉽고 간편한 구축 및 운영

- 전원 연결 후 간단한 환경 설정만으로 시스템 구축 완료
- HW, OS, DB에 대한 원스톱 관리 서비스 지원

최적화된 플랫폼의 안정성

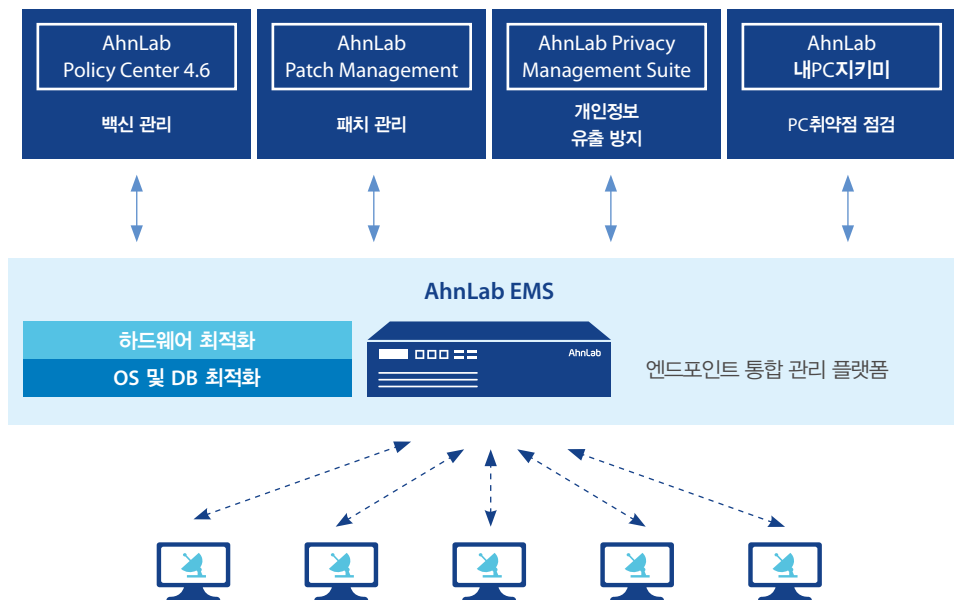
- HW, OS, DB, SW 최적화
- 안랩 엔드포인트 보안 솔루션에 최적화된 성능 제공
- Raid 지원을 통한 추가적인 데이터 안정성 확보

비용 절감 효과

- 유연한 구성 방식
- 개별 보안 솔루션의 통합 관리로 운용 효율성 극대화 및 추가 비용 최소화

도입 효과

다수의 안랩 엔드포인트 보안 솔루션을 AhnLab EMS에 설치 및 운영함으로써 백신부터 패치, 개인정보, 보안 취약점 점검 및 조치까지 중앙에서 효율적으로 관리할 수 있는 엔드포인트 통합 관리 체계를 구축할 수 있습니다.



제품 사양

구분		EMS 2000A	EMS 5000AR	EMS 10000AR	
관리 유저(user) 수		2,000	5,000	10,000	
소프트웨어	OS	Linux Cent OS 5.11 (64bit)			
	DB	IBM DB2 WorkGroup Server			
하드웨어	CPU	Dual Core	Quad Core	Quad Core	
	Memory	DDR3 ECC 8GB	DDR3 ECC 16GB	DDR3 ECC 32GB	
	HDD	1TB x 1ea.	1TB x 4ea.	2TB x 4ea.	
		7200rpm			
	HDD Bay	2ea.	4ea.	8ea.	
	RAID Controller	N/A (미지원)	지원	지원	
	NIC	기본(Default)	10/100/1000 Ethernet 4 Ports(Copper)		
		Dual-Ports 1GB Copper	Optional (NIC 최대 1개 추가 가능)	N/A (미지원)	Optional (NIC 최대 1개 추가 가능)
		Dual-Ports 1GB SFP			
Dual-Ports 10GB SFP					

* AR: Raid Controller가 적용되어 있는 라인업(Raid type 1+0)

AhnLab

경기도 성남시 분당구 판교역로 220 (우)13493
 홈페이지: <http://www.ahnlab.com>
 대표전화: 031-722-8000 팩스: 031-722-8901
 © 2016 AhnLab, Inc. All rights reserved.

