

McAfee Network Security Manager

분산된 네트워크 보안 어플라이언스를 위한 간단한 중앙 집중식 제어

주요 이점

일관된 제어

단일 시스템에서 여러 McAfee Network Security Platform 센서에 대한 구성 및 정책을 제어합니다.

곧바로 실행 가능

이 강력한 어플라이언스는 사전 설치되며 검증된 정책으로 사전 구성되어 제공됩니다.

빠르고 정확한 결정

모든 McAfee Network Security Platform 센서, McAfee Network Access Control 어플라이언스 및 McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스의 실시간 검사를 통해 더 빠른 시간 내에 신뢰를 확보할 수 있습니다.

운영 효율성

관리 프로세스를 통합하고 자동화하여 시간과 노력을 절약합니다.

"IPS 관리 콘솔은 우수한 분석 기능을 제공합니다.예외 및 인시던트를 생성하고 보기에 표시하는 경고 수를 제한하는 강력한 기능을 제공합니다.사용자 지정 보고와 결합된 분석 기능은 다양한 컴플라이언스 체계를 준수해야 하는 사용자에게 특히 유용합니다."

— NSS Group

강력한 랙 장착형 플러그 앤 플레이 방식인 이 어플라이언스를 사용하여 McAfee® Network Security Platform IPS(침입 방지 시스템) 센서, McAfee Network Access Control 어플라이언스, McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스를 관리할 수 있습니다.정책 기반 관리는 포괄적이고 확장 가능하며 실시간 상시 가동 제어에 대한 기업 요구를 충족합니다.중소규모의 네트워크 및 대기업 지사에서 가상화된 환경을 필요로 하는 대규모 글로벌 네트워크에 이르기까지 McAfee의 솔루션은 해결 시간을 단축하고 더 빠른 시간 내에 신뢰를 확보하는 데 필요한 데이터 및 제어 능력을 제공합니다.

업무에 필수적인 네트워크 보안을 위한 안정적인 관리

직원 생산성을 유지하고, 기업 자산을 보호하며, 브랜드 평판을 유지할 수 있도록 네트워크의 가용성과 상태를 제어합니다.적정 수준의 사전 예방적 보호를 달성하기 위해 강력하고 효율적인 침입 방지 센서를 갖춘 시스템이 필요합니다.네트워크 리소스에 대한 액세스 권한이 있는 사용자를 관리하고 제어하려면 네트워크 전체에서 정확한 네트워크 액세스 제어 어플라이언스가 필요합니다.또한, 네트워크상의 트래픽 흐름을 관리하고 분석하려면 네트워크 동작을 분석해야 합니다.이러한 분산 장치를 배포할 때 효율성, 가시성, 응답 시간 및 정책 컴플라이언스를 관리하는 솔루션이 필요합니다.

믿을 수 있는 McAfee Network Security Manager

중앙 집중식의 실시간 보안 관리에 최상의 간편성을 통합했습니다.McAfee Network Security Platform 어플라이언스, McAfee Network Access Control 어플라이언스, McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스를 배포하는 데 필요한 컨트롤에 맞게 사전 설치 및 구성되어 제공됩니다.

실시간 데이터의 실시간 제어

단일 McAfee Network Security Manager 어플라이언스는 중앙 집중식의 웹 기반 관리 기능 및 최상의 간편성을 제공합니다.최첨단 콘솔 및 향상된 그래픽 사용자 인터페이스를 통해 실시간 데이터를 제어할 수 있습니다.모든 McAfee Network Security Platform 어플라이언스와 McAfee Network Access Control 어플라이언스 및 McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스를 쉽게 관리하고 구성하고 모니터링할 수 있습니다.직관적인 웹 기반

관리 인터페이스를 통해 단일 장치뿐 아니라 광범위하게 분산된 업무 필수 배포에 이르기까지 모든 상황을 처리할 수 있습니다.ESX 서버 내에 가상 인스턴스로도 배포할 수 있습니다.

해결 시간 단축 및 더 빠른 시간 내에 신뢰 확보

플러그 앤 플레이 작동을 위해 사전 설치된 강력한 이 어플라이언스는 확장 가능하며 실시간 상시 가동 제어를 보장합니다.종합적이고 심층적인 공격 정보를 제공하여 분석 및 해결 방법을 안내합니다.IPS가 공격 차단을 권장할 때 인라인 차단을 시뮬레이션하여 잠재적인 영향을 확인할 수도 있습니다.

McAfee Network Security Manager는 귀사의 요구에 맞게 적용할 수 있습니다.예를 들어 귀사에게 중요한 경고와 쿼리를 표시하도록 대시보드를 사용자 정의할 수 있습니다.McAfee Host Intrusion Prevention도 실행 중인 경우 McAfee Alert Manager 내에 호스트 및 네트워크 IPS 경고를 모두 통합할 수 있습니다.귀사의 위치나 귀사의 네트워크 범위에 관계없이 보안 상황을 지속적으로 제어하려면 McAfee Network Security Manager에 대한 보안 액세스를 통해 네트워크 전체에 배포된 센서를 원격으로 관리할 수 있습니다.

컴플라이언스 용이성

McAfee Network Security Manager는 단순하고 세부적인 보안 정책 관리 기능을 제공합니다.사용하기 쉬운 사전 구성된 정책을 활용하면 사전 설정된 차단을 바로 실행할 수 있습니다.사용자 지정 서명을 정의하고 편집하고, 가상 IPS를 사용하여 서로 다른 네트워크 세그먼트 및 호스트에 대한 개별 정책을 설정할 수 있습니다.글로벌 정책 편집을 통해 여러 장치에서 일관된 정책을 쉽게 설정할 수 있습니다.

감사 및 관리 검토를 위해 자동 예약 및 배포에 대한 사용자 지정 그래픽 보고서를 정의할 수 있습니다. McAfee® ePolicy Orchestrator®(McAfee ePO™) 관리 플랫폼과 통합하면 위험 관리 및 정책 컴플라이언스를 통합하여 위협에 빠르게 대응할 수 있습니다. McAfee ePO 플랫폼을 통해 McAfee Network Security Manager를 사용하여 상태 및 구성과 같은 시스템 정보를 직접 검색하면 해결에 도움이 될 수 있습니다.

다목적 배포 옵션

McAfee Network Security Manager를 Microsoft Windows Server 2008에서 실행하는 어플라이언스나 소프트웨어로 주문할 수 있습니다. 또한 ESX 서버 내에서 가상 인스턴스로 배포할 수 있습니다.

McAfee Network Security Manager - Standard Edition

McAfee Network Security Manager는 중소규모 네트워크 및 대기업 지사에 배포된 최대 6개의 McAfee Network Security Platform 센서, McAfee Network Access Control 어플라이언스 또는 McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스용 고급 솔루션입니다.

McAfee Network Security Manager - Global Edition

McAfee Network Security Manager - Global Edition은 대규모 분산형 기업 및 서비스 제공자 네트워크에 최대 100개의 McAfee Network Security Platform 센서, McAfee Network Access Control 어플라이언스 또는 McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스를 전 세계적으로 배포할 수 있도록 설계되었습니다.

	McAfee Network Security Manager - Standard Edition	McAfee Network Security Manager - Global Edition
플랫폼 지원*	Windows Server 2008 R2 64비트	Windows Server 2008 R2 64비트
지원되는 McAfee Network Security Platform, McAfee Network Access Control 또는 McAfee Network Threat Behavior Analysis 어플라이언스 수	최대 6개	최대 100개
기술 사양		
폼 팩터	1U	1U
CPU	6 코어 Xeon, 2.2GHz	6 코어 Xeon, 2.2GHz
RAM	24 GB	24 GB
RAID 컨트롤러	예	예
디스크 공간	2x900GB SAS	2x900GB SAS
NIC	1 구리, 10/100/1,000	1 구리, 10/100/1,000
대역 외 관리/원격 액세스	예	예
전원	이중 450와트 AC	이중 450와트 AC
규격	59.1cm(23.26인치) D x 43.8cm (17.244인치) W x 4.32cm(1.7인치) H	59.1cm(23.26인치) D x 43.8cm (17.244인치) W x 4.32cm(1.7인치) H
무게(최대 구성)	10.46kg(23.05lbs)	10.46kg(23.05lbs)
열 분산	시간당 1090 BTU	시간당 1090 BTU

참고: 플랫폼은 이중 AC 전원 공급 장치를 표준으로 지원합니다.

* 두 물리적 서버는 라이선스가 허용되는 어플라이언스의 수만 제외하고 모두 동일합니다.



한국맥아피(주)
서울특별시 강남구 역삼동 737
강남파이낸스센터 5층 135-984
+82.2.3458.9800
www.mcafee.com/kr

McAfee, McAfee 로고, ePolicy Orchestrator 및 McAfee ePO는 미국 및 기타 국가에서 McAfee, Inc. 또는 자회사의 등록 상표 또는 상표입니다. 기타 이름 및 브랜드는 각 소유자의 재산으로 주장될 수 있습니다. 이 문서의 제품 계획, 사양 및 설명은 정보용으로만 제공되고, 사전 통보 없이 변경될 수 있으며, 어떤 종류의 명시적 또는 암시적 보증도 없이 제공됩니다. Copyright © 2014 McAfee, Inc. 60622ds_nts-manager_1013_fnl_kg