



McAfee VirusScan Enterprise

악의적인 위협으로부터 데스크톱 및 파일 서버 보호

주요 장점

강력한 악성 프로그램 탐지 및 제거

- 바이러스, 웜, 루트킷, 트로이 목마 및 다른 위협으로부터 파일 보호

제로 데이 공격 사전 보호

- Microsoft 응용프로그램의 취약성을 대상으로 하는 알 수 없는 새로운 버퍼 오버플로우 취약성 공격으로부터 사전 예방적 보호

McAfee GTI 활용

- 전 세계에 있는 McAfee Labs가 McAfee VirusScan Enterprise에서 파일, 네트워크, 웹, 메시지 및 취약성 데이터에 대한 보호 기능을 활용하도록 지원

보안 관리

- McAfee ePolicy Orchestrator®(McAfee ePO™) 관리 플랫폼에서 중앙 집중식 배포, 정책 구성과 시행 및 사용자 지정 가능한 자세한 보고 기능 제공

검역된 파일 관리

- 검역된 항목을 관리 및 제거하는 정책을 쉽게 구성

고급 전자 메일 검색

- Microsoft Outlook 또는 Lotus Notes를 사용하는 사용자 지원

바이러스, 웜, 루트킷 및 트로이 목마 등의 다양한 위협으로 네트워크를 보호하는 것이 그 어느 때보다 어려워졌습니다. 정규직 보안 직원이 있는 글로벌 기업이건 중소기업이건 상관없이 McAfee® VirusScan® Enterprise를 사용하면 악성 프로그램으로부터 엔드포인트 서버, 데스크톱 및 랩톱을 보호할 수 있습니다.

McAfee VirusScan Enterprise는 악성 프로그램을 사전에 탐지하여 제거하기 위해 안티바이러스, 안티스파이웨어, 방화벽, 침입 방지 기술을 통합합니다. 취약성이 발견된 시간부터 수정 프로그램이 배포될 때까지 아웃브레이크 대응 관리 비용을 절감하고, 제로 데이 위협을 차단하고, 취약성 노출을 완화합니다. 또한 McAfee VirusScan Enterprise를 사용하면 비즈니스 요구사항(온액세스, 주문형 또는 예약에 따른)에 따라 악성 프로그램을 유연하게 탐지하여 차단할 수 있습니다.

강력한 악성 프로그램 탐지 및 치료

McAfee VirusScan Enterprise는 수상 경력이 있는 Intel® Security 검색 엔진을 사용하여 악성 프로그램을 탐지 및 치료하고 바이러스, 웜, 루트킷, 트로이 목마 및 기타 위협으로부터 파일을 보호합니다. Intel Security는 오늘날의 위협에 대한 포괄적인 검색/수정 솔루션을 제공하고 동작 분석을 사용하여 알 수 없는 새로운 위협으로부터 보호해 줍니다. McAfee VirusScan Enterprise의 고급 동작 기술을 사용하여 시스템을 보호하십시오. 포트 차단, 파일 이름 차단, 폴더/디렉터리 잠금, 파일 공유 잠금 및 감염 추적과 차단을 사용하여 알 수 없는 여러 가지 새로운 악성 프로그램 파일을 차단할 수 있습니다.

공격으로부터 사전 보호

McAfee VirusScan Enterprise는 업계 최초의 안티 악성 프로그램 소프트웨어로서, 응용프로그램별 버퍼 오버플로우 기술을 사용하는 특허 받은 침입 방지 기능을 제공합니다. 이제 Microsoft 응용프로그램의 취약성을 대상으로 하는 버퍼 오버플로우 취약성 공격으로부터 사용자를 적극 보호할 수 있으며 안티 악성 프로그램 기술과 침입 방지 기능을 통합하여 더 강력하고 발전된 엔드포인트 시스템 보안을 이용할 수 있습니다. McAfee VirusScan Enterprise를 통해 중요한 서버와 데이터를 비즈니스에 사용 가능하도록 안전하게 유지할 수 있습니다. 악의적인 위협과 공격이 McAfee VirusScan Enterprise 파일과 서비스를 사용 중지하지 못하도록 보호 기능을 강화하기 위해 이러한 파일과 서비스를 잠급니다.

성능 속도 향상 및 시스템 영향 축소를 위해 최적화됨

McAfee VirusScan Enterprise는 위협을 검색하는 동안의 시스템 영향을 줄이도록 설계되었습니다. 영구 캐싱 기술은 치료된 파일 및 검색된 파일 목록을 저장합니다. 이 기술을 사용하면 스캐너에서 중복 파일 검색을 줄여서, 온액세스 검색과 주문형 검색이 모두 크게 향상됩니다. 메모리 사용 공간은 줄어들면서 부팅 시간은 더 빨라졌으므로 전원 요구사항도 이전 버전보다 더 줄어듭니다.

사양

워크스테이션

- Microsoft Windows 10
- Microsoft Windows 10 for Embedded Systems
- Microsoft Windows 8.1
- Microsoft Windows 8
- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 7 Professional for Embedded Systems
- Microsoft Windows 7 Ultimate for Embedded Systems
- Microsoft Windows Vista
- Microsoft Windows Vista Business for Embedded Systems
- Microsoft Windows Vista Ultimate for Embedded Systems
- Microsoft Windows XP SP3
- Microsoft Windows XP Professional for Embedded Systems 32비트
- Microsoft Windows XP Tablet PC Edition SP2
- Microsoft Windows Embedded for Point of Service(WEPOS)

McAfee Global Threat Intelligence 기술의 실시간 보안 제공

McAfee Global Threat Intelligence(McAfee GTI)는 시장에서 가장 포괄적인 보호 서비스 중 하나를 제공합니다. 모든 주요 위협 벡터(파일, 웹, 이메일 및 네트워크)를 확인하고 IT 업계 전반의 최신 취약성을 살펴볼 수 있으며, 전 세계 수백만 개의 센서에서 수집된 실제 데이터의 상관관계를 구축해 자사 보안 제품군을 통해 실시간 보호 성능을 제공합니다. McAfee GTI는 언제 어디서나(가정, 직장 또는 이동 중) 작동됩니다.

보안 관리

중앙 집중식 관리 및 시행은 효과적이고 효율적인 보호의 핵심 요소입니다. McAfee VirusScan Enterprise는 McAfee ePO 보안 관리 플랫폼에 강력하게 통합됩니다. McAfee ePO 플랫폼은 다른 여러 자사 보안 제품과 중앙 집중식 배포, 정책 구성 및 시행, 자세한 McAfee VirusScan Enterprise 보고 기능을 제공합니다.

검역된 파일의 쉬운 관리

검역 정책 관리자를 사용하여 검역된 항목을 쉽게 관리하기 위한 정책을 구성합니다. 온액세스 또는 주문형 검색으로 파일을 치료하거나 삭제하기 전에 검역 디렉터리에서 원본 파일 및 레지스트리 값의 백업 복사본을 만듭니다.

이메일 프로그램 보호

McAfee VirusScan Enterprise에서는 클라이언트 시스템에서 Microsoft Outlook 및 Lotus Notes 이메일의 바이러스를 검색하여 치료할 수 있는 기능을 제공하며, HTML 텍스트, 첨부 파일을 비롯하여 데스크톱에 수신되는 모든 클라이언트 이메일 메시지를 검색합니다.

자동 업데이트

최신 업데이트는 바이러스 보안 제품만큼 중요합니다. McAfee VirusScan Enterprise에서는 자동 일일 업데이트로 최신 .DAT 파일과 엔진을 사용하여 데스크톱 및 파일 서버를 항상 최신 상태로 유지할 수 있습니다.

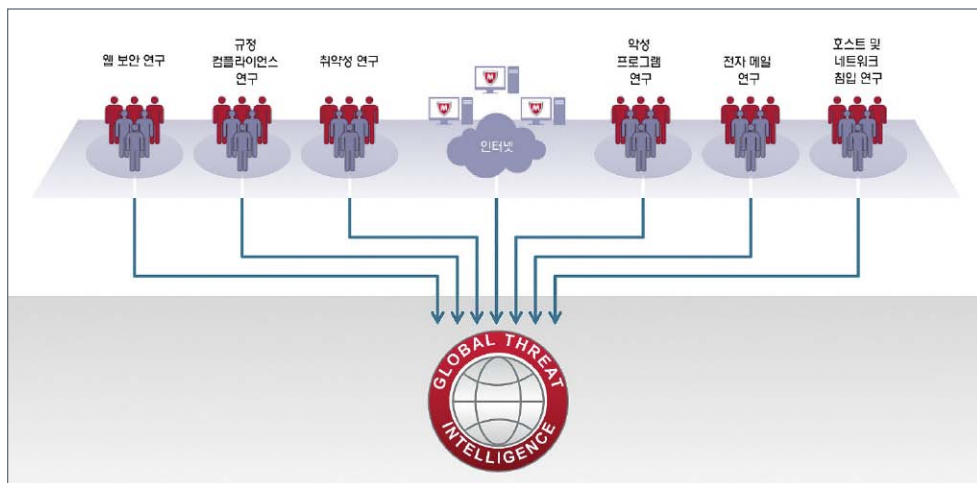


그림 1. McAfee GTI는 여섯 개의 주요 위협 벡터에 걸친 실시간 위협 정보를 통합합니다.

사양 계속

서버

- Microsoft Windows Server 2012 R2
- Microsoft Windows Server 2012
- Microsoft Windows Small Business Server 2011
- Microsoft Windows Embedded Standard 2009
- Microsoft Windows Embedded Point of Service 1.1 SP3
- Microsoft Windows Embedded Point of Service Ready 2009
- Microsoft Windows Server 2008 R2
- Microsoft Windows Server 2008 SP2: Standard, Enterprise, Datacenter, Foundation, Web, HPC
- Microsoft Windows Small Business Server 2008 SP2
- Microsoft Windows Server 2003 R2 SP2
- Microsoft Windows Server 2003 SP2
- Microsoft Windows Small Business Server 2003 R2 SP2
- Microsoft Windows Small Business Server 2003 SP2
- Citrix Xen Guest
- Citrix XenApp 5.0, 5.6, 6.0, 6.5, 7.5, 7.6

최첨단 엔드포인트 보호

McAfee VirusScan Enterprise는 McAfee Threat Intelligence Exchange와 통합하여 혁신적인 엔드포인트 보호를 제공할 수 있습니다. McAfee Threat Intelligence Exchange VirusScan Enterprise 모듈은 구성 가능한 규칙을 사용하여 로컬 엔드포인트 컨텍스트(파일, 프로세스 및 환경 특성)에서 통합된 지능과 현재 사용 가능한 통합 위협 지능(예: 조직적 확산, 사용 기간, 평판 등)을 활용하여 정확한 파일 실행 결정을 내립니다.

McAfee Labs의 보호 지원

McAfee Labs는 글로벌 연구 업적을 바탕으로 하여 업계에서 가장 포괄적인 글로벌 위협 인텔리전스를 제공합니다. 400개 이상의 특허 포트폴리오와 인터넷에 배포된 수백만 개의 센서로 지원되는 McAfee Labs는 완전한 보안 제품군을 통해 알려진 위협과 새로운 위협에 대한 최고의 보호를 제공합니다.

글로벌 전문 서비스 및 기술 지원

Intel SecurityAlliance 통합 파트너와 함께 보안에 대한 투자를 극대화할 수 있도록 다양한 전문 서비스를 제공하고 있습니다. 더 효과적이고 효율적으로 솔루션을 평가, 계획, 배포, 조정 및 관리하도록 도와드립니다.

McAfee 기술 지원의 유연한 프로그램을 이용하여 설치 과정 및 이후에 모든 것이 원활하게 실행되도록 하십시오. 자사의 고도로 숙련된 공인 보안 전문가가 간편하게 사용할 수 있는 풍부한 지식과 리소스를 보유하고 있으며 확장된 IT 팀의 개념으로 지원을 제공합니다.

자세한 내용

자세한 정보는 www.mcafee.com/kr/products/virusscan-enterprise.aspx를 참조하십시오.

