



Symantec™ Endpoint Protection 빠른 시작

업데이트: **2020년 6월**

Symantec Endpoint Protection 14.x 빠른 시작 설명서

이 설명서는 Symantec Endpoint Protection을 다운로드, 설치 및 구성하는 데 도움이 될 수 있으며 500개 이하의 중앙 관리 클라이언트를 처음으로 기본 설치하기 위한 것입니다.

업그레이드하려면 [Symantec Endpoint Protection\(SEP\)의 최신 릴리스로 업그레이드 및 마이그레이션](#)을 참조하십시오.

- [설치 전: 시스템 요구 사항 검사](#)
- [1단계: Symantec Endpoint Protection 설치 파일 다운로드](#)
- [2단계: Symantec Endpoint Protection Manager 설치](#)
- [3단계: 라이선스 활성화 및 그룹 추가](#)
- [4단계: Symantec Endpoint Protection 클라이언트 설치](#)
- [5단계: 최신 정의가 설치되었는지 확인](#)
- [6단계: 데이터베이스 백업 설정 확인](#)
- [부록 A: 추가 리소스 및 설명서](#)

설치 전: 시스템 요구 사항 검사

Symantec Endpoint Protection Manager 또는 Symantec Endpoint Protection 클라이언트를 설치하기 전에 다음 단계를 수행하십시오.

1. [SymDiag](#)를 다운로드하고 설치 전 검사를 실행하여 시스템이 시스템 요구 사항을 충족하는지 확인하십시오.
2. [Symantec Endpoint Protection의 릴리스 정보 및 시스템 요구 사항](#)을 검토하십시오.

1단계: Symantec Endpoint Protection 설치 파일 다운로드

[Broadcom Support Portal](#)을 통해 최신 버전의 시만텍 소프트웨어 및 도구를 다운로드하고 라이선스 키를 검색하고 제품을 활성화하십시오. 다음 항목을 참조하십시오.

- [Symantec Getting Started\(영문\)](#). 아래쪽의 **On-Premises Security Products**로 스크롤하십시오.
- [Download the latest version of Symantec software\(영문\)](#)

2단계: Symantec Endpoint Protection Manager 설치

Broadcom Support Portal을 통해 시만텍 소프트웨어를 찾거나 다운로드할 수 없으면 [고객 지원 부서](#)에 문의하여 도움을 받으십시오.

1. Symantec Endpoint Protection 설치 파일을 다운로드한 폴더에서 파일을 두 번 눌러 모든 파일을 추출하십시오. 파일 열기 - 보안 경고 메시지가 표시되면 실행을 누르십시오.
2. 설치 버전에 따라 다음 작업 중 하나를 수행하십시오.
 - 버전 **14.2 MP1a(14.2.1023.0100)** 이상의 경우 파일이 추출되는 위치는 C:\Users\username\AppData\Local\Temp\7zXXXXXXXXXX입니다. 여기서XXXXXXXXXX부분은 문자 및 숫자로 구성된 임의의 문자열을 나타냅니다. Setup.exe는 자동으로 시작됩니다. 설치가 완료될 때까지 설치 메뉴를 열어 두십시오. 메뉴를 닫으면 임시 디렉터리의 모든 파일이 삭제됩니다.
설치 파일을 저장하려면 앞에서 설명한 임시 폴더로 이동하여 해당 내용을 선택한 위치에 복사하십시오. 설치 파일에는 Tools 디렉터리가 포함되어 있습니다.
 - **14.2 MP1a(14.2.1023.0100)** 이전 버전의 경우 추출 대상 위치를 입력하거나 찾아본 다음 추출을 누르십시오. 추출이 완료되면 Setup.exe를 찾아 두 번 누르십시오.
3. **Symantec Endpoint Protection** 설치를 누르십시오.
4. 라이선스 계약에 있는 조건과 모든 기본 메시지에 동의하여 설치를 계속하고 설치를 누르십시오.
5. 관리 서버 구성 마법사 시작 창에서 기본 구성을 누르고 다음을 누르십시오.
사용자 정의된 설치(예: SQL Server 데이터베이스 사용)의 경우 사용자 정의 구성을 누르십시오.

6. 시스템 관리자 계정을 생성하는 데 필요한 필드와 Symantec Endpoint Protection Manager가 통지를 보낼 이메일 주소를 입력하고 다음을 누르십시오.
관리 서버에서 통지와 암호 재설정 이메일을 받도록 메일 서버를 구성해야 합니다. 또한 지정된 메일 서버 정보를 입력한 다음 테스트 이메일 전송을 누를 수 있습니다. 계속하기 전에 테스트 이메일을 받았는지 확인해야 합니다.
7. 다음 옵션을 선택하고 다음을 누르십시오.
 - 설치가 완료된 후 LiveUpdate를 실행할지 여부. 설치하는 동안 LiveUpdate를 실행하는 것이 좋습니다.
 - 시만텍이 클라이언트에서 데이터를 수집할지 여부.
 - 파트너 정보(라이선싱 상황에 적용되는 경우).
 이 단계는 시간이 걸릴 수 있습니다.
8. 구성 완료 창에서 마침을 눌러 Symantec Endpoint Protection Manager를 시작하십시오.
9. Symantec Endpoint Protection Manager 로그인 화면이 나타나면 6단계에서 생성한 사용자 이름 및 암호를 입력하고 로그인할 수 있는지 확인하십시오.
사용자 이름은 기본적으로 admin입니다.

클라이언트 수가 500개 이하인 환경에서는 SQL Server 데이터베이스가 필요하지 않을 수 있지만 [사용자 정의 구성으로 Symantec Endpoint Protection Manager 설치](#) 문서에서 추가 정보를 검토할 수 있습니다.

14.1 이상에서는 Symantec Endpoint Protection Manager 클라우드 콘솔을 사용하여 Symantec Endpoint Protection Manager를 등록할 수 있습니다. 설치가 완료된 후 언제든지 Symantec Endpoint Protection Manager 도메인을 등록할 수 있습니다. [Enrolling a domain in the cloud console from the Symantec Endpoint Protection Manager console\(영문\)](#)을 참조하십시오.

3단계: 라이선스 활성화 및 그룹 추가

Symantec Endpoint Protection Manager에 로그인하면 시작 화면이 나타나고 일반 태스크에 대한 여러 링크가 표시됩니다. 예를 들어 라이선스를 활성화하거나 Symantec Endpoint Protection 클라이언트를 배포할 수 있습니다.

언제든지 이 화면을 열려면 Symantec Endpoint Protection Manager의 오른쪽 상단에서 도움말 > 시작 페이지를 누르십시오. Symantec Endpoint Protection Manager의 다른 일반 태스크에 대한 안내 비디오를 보려면 제품 안내를 누르십시오.

제품 라이선스를 활성화하려면 다음과 같이 하십시오.

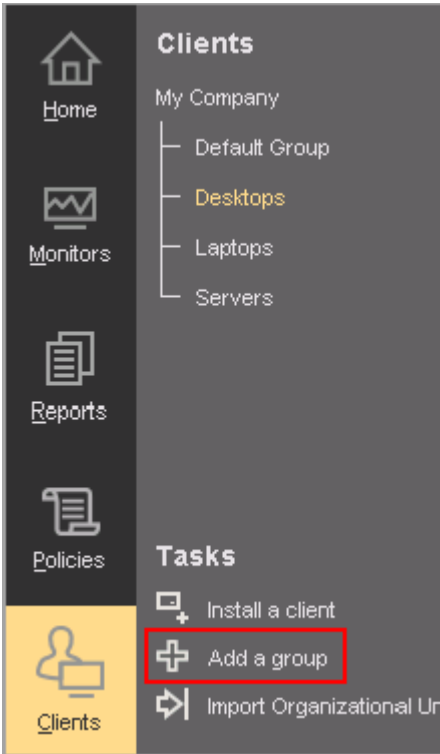
1. 시작 화면의 라이선스 상태에서 제품 활성화를 누르십시오.
2. 주문 이행 이메일에 있는 .SLF 라이선스 파일 또는 일련 번호를 사용하여 메시지를 따라 라이선스를 설치하십시오.

클라이언트 그룹을 생성하려면 다음과 같이 하십시오.

데스크톱, 랩톱 및 서버를 위해 별도의 그룹을 생성하는 것이 좋습니다.

1. Symantec Endpoint Protection Manager의 왼쪽 창에서 클라이언트를 누르십시오.
2. 클라이언트에서 내 회사를 누르십시오.
3. 태스크에서 그룹 추가를 누르십시오.
4. 내 회사에 그룹 추가 대화 상자에서 그룹 이름과 설명을 입력한 다음 확인을 누르십시오.

그런 다음 정책 상속과 같은 그룹 설정을 추가적으로 구성할 수 있습니다.



4단계: Symantec Endpoint Protection 클라이언트 설치

Symantec Endpoint Protection Manager를 사용하여 클라이언트를 설치하기 전에 다음 사항을 확인하십시오.

- 네트워크를 통해 시스템에 액세스할 수 있는지 확인하십시오.
- 배포할 시스템에 대한 관리자 인증 정보가 있어야 합니다.

단독 실행 클라이언트 설치의 경우 [관리되지 않는 Windows 클라이언트 설치](#)를 참조하십시오.

1. Symantec Endpoint Protection Manager의 왼쪽 창에서 클라이언트를 누르십시오.
2. 클라이언트에서 앞서 생성한 그룹을 선택하십시오.
3. 태스크에서 클라이언트 설치를 누르십시오.
4. 클라이언트 배포 마법사 시작 창에서 새 패키지 배포를 누르고 다음을 누르십시오.
5. 설치 패키지 드롭다운 목록에서 클라이언트 시스템의 운영 체제와 일치하는 운영 체제를 선택하십시오.
6. 이전 단계에서 선택한 운영 체제를 기반으로 다음 옵션을 선택하십시오.
 - **Windows** 설치 패키지:
 - 설치 기능 세트 드롭다운 목록에서 기본 설정인 클라이언트 전체 보호를 유지하십시오.
 - 설치 설정 드롭다운 목록에서 기본 설정인 **Windows**용 기본 표준 클라이언트 설치 설정을 유지하십시오. 이러한 기본 설정에 재시작이 필요합니다. 재시작 설정을 변경하려면 사용자 정의 클라이언트 패키지를 먼저 추가해야 합니다. 클라이언트 패키지를 추가한 후 옵션을 눌러 사용자 정의 패키지를 선택하십시오. [Creating custom client installation packages in Endpoint Protection Manager\(영문\)](#)를 참조하십시오.
 - 콘텐츠 옵션 옆에서 바이러스 정의 포함 여부를 선택하고 다음을 누르십시오.
 - **Mac** 설치 패키지:
 - 업그레이드 설정의 기본 설정을 유지하고 다음을 누르십시오.
 - **Linux** 설치 패키지:
 - 다음을 누르십시오. Linux 패키지는 웹 링크 및 이메일 또는 패키지 저장 배포 방법에만 제한됩니다. [Installing the Symantec Endpoint Protection for Linux client\(영문\)](#)
7. 원격 강제 설치를 누르고 다음을 누르십시오.

8. 네트워크 찾아보기 탭에서 작업 그룹 또는 도메인을 찾아서 Symantec Endpoint Protection 클라이언트를 강제 설치할 시스템을 선택하십시오. 시스템을 선택한 후에 >> 옵션을 눌러 해당 시스템을 오른쪽 창에 추가하십시오.
9. 원하는 시스템을 추가한 후 다음을 누르십시오.
10. 프로세스를 시작하려면 발송을 누르십시오.
강제 설치가 완료되면 배포 요약 창에 강제 설치의 결과가 표시됩니다.
11. 다음을 누른 다음 마침을 눌러 마법사를 종료하십시오.
이 창에 설치 파일이 복사되었는지 표시됩니다.
12. 클라이언트가 설치되었는지 확인하려면 클라이언트에 추가된 클라이언트 그룹에 클라이언트가 있는지 확인하십시오.
[클라이언트가 관리 서버에 연결되어 있으며 보호되는지 여부 확인](#)

5단계: 최신 정의가 설치되었는지 확인

1. Symantec Endpoint Protection Manager의 왼쪽 창에서 홈을 누르십시오.
2. 엔드포인트 상태 상자의 **Windows** 정의에서 관리자 최신 업데이트와 시만텍 최신 업데이트의 날짜를 비교하십시오.

The screenshot shows the Symantec Endpoint Protection Manager interface. On the left is a navigation sidebar with icons for Home, Monitors, Reports, Policies, Clients, and Admin. The main content area is titled 'Endpoint Status' and contains a table for 'Endpoint Protection' with the following data:

Category	Count
Total Endpoints *	1
Up-to-date	1
Out-of-date	0
Offline	0
Disabled	0
Host Integrity Failed	0

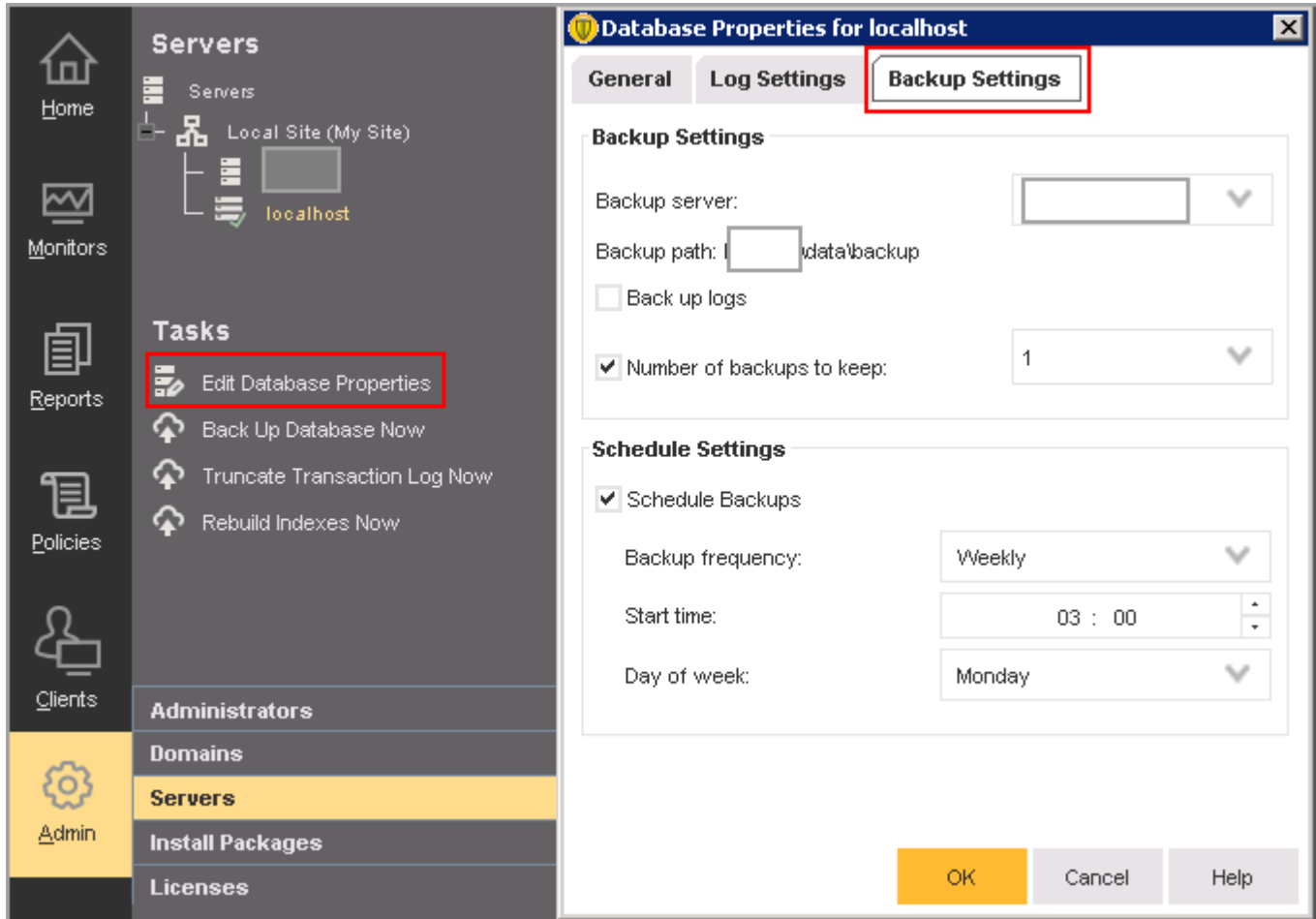
Below the table, it states: '*Endpoints can be counted in more than one category'. There is also a section for 'Computers needing a restart: 0' with a 'View Details' link. At the bottom, the 'Windows Definitions' section is highlighted with a red box, showing:

Latest from Symantec:	8/19/16 r2
Latest on Manager:	8/18/16 r6

3. 날짜가 일치하지 않는 경우 도움말 > 시작 페이지를 누르고 지금 **LiveUpdate** 실행을 누른 후 다운로드를 누르십시오.

6단계: 데이터베이스 백업 설정 확인

1. Symantec Endpoint Protection Manager의 왼쪽 창에서 관리 > 서버를 누르십시오.
2. 서버에서 로컬 사이트(내 사이트) > 로컬 호스트를 누르십시오.
3. 태스크에서 데이터베이스 속성 편집을 누르십시오.
4. 백업 설정 탭에서 필요에 따라 조정한 다음 확인을 누르십시오.
기본적으로 백업이 일주일에 한 번씩 저장됩니다.



부록 A: 추가 리소스 및 설명서

기능을 살펴보려면 [Symantec Endpoint Protection 14 Product Tour\(영문\)](#)를 참조하십시오.

[제품 설명서 및 매뉴얼Symantec Endpoint Protection](#)

[Best practices for Symantec Endpoint Protection\(영문\)](#)

[Symantec Endpoint Protection에서 사용하는 통신 포트](#)

[알아야 할 사항](#)

[How to assign user rights to the Windows Security Policies for Symantec Endpoint Protection Manager services\(영문\)](#)

저작권 정보

Broadcom, 펄스 로고, Connecting Everything 및 Symantec은 Broadcom의 상표입니다.

용어 “Broadcom”은 Broadcom Inc. 및/또는 그 자회사를 나타냅니다. 자세한 내용은 www.broadcom.com(영문)에서 확인하십시오.

Broadcom은 신뢰성, 기능 또는 디자인을 개선하기 위한 목적으로 추가 통지 없이 해당 문서의 모든 제품 또는 데이터를 변경할 수 있는 권한이 있습니다. Broadcom에서 제공한 정보는 정확하고 신뢰할 수 있는 정보로 간주합니다. 그러나 Broadcom은 해당 정보의 적용 또는 사용으로 인해 발생하거나 해당 문서에 설명된 제품 또는 회로의 적용 또는 사용으로 인해 발생하는 문제에 대해 어떠한 책임도 지지 않으며, 해당 특허 권한 또는 타사 권한을 이용하여 라이선스를 부여하지 않습니다.

