



빠른 시작 안내서

목차

1	주요 컴퍼넌트	3
2	지원되는 운영 체제 및 환경	4
2.1	Acronis vmProtect 8 Windows Agent	4
2.2	Acronis vmProtect 8 Virtual Appliance	4
3	웹 콘솔 사용을 위한 요구 사항	5
4	시작하기 전에 필요한 사항	6
5	제품 설치와 시작을 위한 단계별 지침	7
6	다음 확인할 내용	9

1 주요 컴퍼넌트

Acronis vmProtect 8 에는 다음의 주요 컴퍼넌트가 포함되어 있습니다.

- **Acronis vmProtect 8 Windows Agent** (로컬 PC 에 설치되는 소프트웨어).
- **Acronis vmProtect 8 Virtual Appliance**(ESX(i) 서버에 설치되는 소프트웨어).
- **Acronis vmProtect 8 Management Console**(에이전트에 연결하고 에이전트를 관리할 수 있는 웹 기반 인터페이스).

2 지원되는 운영 체제 및 환경

2.1 Acronis vmProtect 8 Windows Agent

다음은 Acronis vmProtect 8 Windows Agent 설치를 위한 지원 운영 체제 목록입니다.

- Windows XP Professional SP2(x64), SP3(x86).
- Windows Server 2003/2003 R2 - Standard, Enterprise, Small Business Server 버전(x86, x64)
- Windows Vista - 모든 버전(x86, x64)
- Windows 7 - 모든 버전(x86, x64)
- Windows 8.
- Windows Server 2008 - Standard, Enterprise, Small Business Server, Foundation 버전(x86, x64)
- Windows Server 2008 R2 - Standard, Enterprise, Small Business Server, Datacenter, Foundation 버전
- Windows Server 2012.

2.2 Acronis vmProtect 8 Virtual Appliance

다음은 Acronis vmProtect 8 에 지원되는 환경 목록입니다.

- VMware vSphere(가상 인프라)
- 서버 유형: ESX 및 ESXi
- 버전: 4.1, 5.0, 5.1.
- 버전/라이선스:
 - VMware vSphere Standard(Hot-add 는 지원되지 않음)
 - VMware vSphere Advanced
 - VMware vSphere Enterprise
 - VMware vSphere Enterprise Plus
 - VMware vSphere Essentials(Hot-add 는 지원되지 않음)
 - VMware vSphere Essentials Plus(Hot-add 는 지원되지 않음)

VMware vSphere Hypervisor(Free ESXi)는 지원되지 않습니다.

3 웹 콘솔 사용을 위한 요구 사항

Acronis vmProtect 8 Web Console 의 원활한 작동을 위해서는 다음 버전의 웹 브라우저 중 하나가 있어야 합니다.

- Mozilla Firefox 3.6 이상
- Internet Explorer 7.0 이상
- Opera 10.0 이상
- Safari 5.0 이상
- Google Chrome 10.0 이상

4 시작하기 전에 필요한 사항

확인 사항:

- 라이선스 키를 포함한 소프트웨어 설치 패키지
- Windows 또는 ESX(i) 호스트를 실행하는 PC, 최소 512MB 의 물리 메모리 및 데이터 저장소에 3GB 이상의 여유 공간(가상 어플라이언스 배포의 경우)

5 제품 설치와 시작을 위한 단계별 지침

다음 단계는 Acronis vmProtect 8 의 설치와 기본적인 사용 방법에 대해 안내합니다. 가장 먼저 해야 할 일은 Acronis vmProtect 8 소프트웨어를 설치하는 것입니다.

1단계. 설치

1. 설치 패키지의 설치 프로그램을 시작합니다.
2. **Acronis vmProtect 8 을(를) Windows Agent 로 설치**를 클릭합니다.
참고: Acronis vmProtect 8 Agent 를 ESX(i) 호스트에 가상 어플라이언스로 설치(배포)하도록 선택해야 할 수도 있습니다. 배포 지침을 보려면 Acronis vmProtect 8 사용 설명서를 참조하십시오.
3. 라이선스 계약 조건에 동의합니다.
4. Acronis 서비스에 대한 자격 증명을 요구하는 메시지가 표시되면 기본 설정인 **새 계정 생성**을 유지하고 **다음**을 클릭합니다.
5. 대상 폴더를 선택하고 설치 과정을 계속 진행합니다.
6. 설치 설정을 다시 한 번 확인하고 **설치**를 클릭합니다.
7. **Acronis vmProtect 8 Windows Agent 콘솔 실행** 확인란을 선택하고 **닫기**를 클릭합니다.
8. 웹 콘솔은 기본 인터넷 브라우저에서 열립니다. 머신에서 관리자 권한으로 Windows 자격 증명을 사용하여 로그인하면 설치된 Windows Agent 에 콘솔이 연결됩니다.
9. 대시보드 보기가 자동으로 열립니다.
참고: 언제든지 리본 메뉴의 **홈**을 클릭하여 이 보기에 액세스할 수 있습니다.

2단계. ESX(i) 호스트 연결 설정 구성

1. 대시보드의 빠른 시작에서 **ESX 호스트 구성**을 클릭합니다(**홈**-->**ESX 호스트 구성**).
2. **추가**를 클릭하여 대화 상자를 엽니다.
3. vCenter/ESX(i) 서버의 IP 주소/호스트 이름, 자격 증명을 입력하고 **저장**을 클릭합니다.

ESX(i) 호스트 연결 자격 증명의 설정과 구성에 대한 자세한 내용은 Acronis vmProtect 8 사용 설명서를 참조하십시오.

3단계. 라이선스 설정

1. 대시보드의 빠른 시작에서 **라이선스 구성**을 클릭합니다(**홈**->**라이선스 구성**).
2. **추가**를 클릭하여 대화 상자를 엽니다.
3. 시리얼 번호를 입력하고 **저장**을 클릭합니다.

라이선스의 설정과 구성에 대한 자세한 내용은 Acronis vmProtect 8 사용 설명서를 참조하십시오.

4단계. 가상 머신의 백업 만들기

1. 대시보드의 빠른 시작에서 **백업 작업 생성**을 클릭합니다(또는 리본 메뉴에서 **작업->백업** 항목 선택).
2. 첫째, 백업할 가상 머신을 선택합니다. 왼쪽에서 ESX 호스트/vCenter 를 확장하고 나비 컨트롤의 > 버튼을 사용하여 머신을 오른쪽으로 이동시킵니다.
3. 둘째, 필요에 따라 백업 일정을 지정합니다.
4. 셋째, **찾아보기** 팝업에서 백업 아카이브의 위치를 정의합니다. 예를 들어, 네트워크 공유 위치를 선택합니다. 자격 증명을 입력합니다. 그런 다음, 아카이브 위치에 대한 대상 폴더를 선택하고 아카이브 이름을 확인합니다. 필요하다면 정리 규칙을 선택합니다.
5. 마지막으로, **저장 후 실행**을 클릭합니다.

마법사 설정이 완료되면 백업 작업이 시작됩니다. 새로 생성한 이 작업의 진행 상황은 **작업 보기(보기->작업)**나 **대시보드(홈)** 보기에서 확인할 수 있습니다.

가상 머신의 백업 생성에 관한 자세한 내용은 **Acronis vmProtect 8** 사용 설명서를 참조하십시오.

5단계. 백업한 가상 머신 복원

가상 머신이 백업되었으면 어떤 종류의 장애가 발생하더라도 가상 머신을 복원할 수 있습니다. 이제 백업한 가상 머신을 예를 들어 새 위치에 복원하는 방법에 대해 간략히 알아보십시오.

1. 메인 메뉴의 **작업** 탭으로 이동하여 **복원**을 클릭합니다.
2. 복구할 가상 머신을 오른쪽 목록으로 이동합니다. 기본적으로 마지막 복구 지점이 선택됩니다. 필요하다면 다른 복구 지점을 선택할 수 있습니다.
3. 복원된 **VM** 의 대상 위치를 선택합니다(해당 위치에 **VM** 에서 요구하는 충분한 리소스와 네트워크가 있어야 함). 가상 머신을 복원할 데이터 저장소와 리소스 풀을 지정하고 **다음**을 클릭합니다.
4. 복구 옵션을 지정합니다.
5. **지금 실행**을 클릭하고 **작업 보기(보기->작업)**로 이동하여 복원 작업의 진행 상황을 확인합니다.

가상 머신의 백업 복원에 관한 자세한 내용은 **Acronis vmProtect 8** 사용 설명서를 참조하십시오.

6 다음 확인할 내용

이 빠른 시작 안내서는 유용한 제품 사용 정보를 제공하며 즉시 "현장 테스트"가 가능하도록 도와줍니다. Acronis vmProtect 8 사용에 대한 자세한 내용은 사용 설명서와 온라인 도움말을 참조하십시오.