

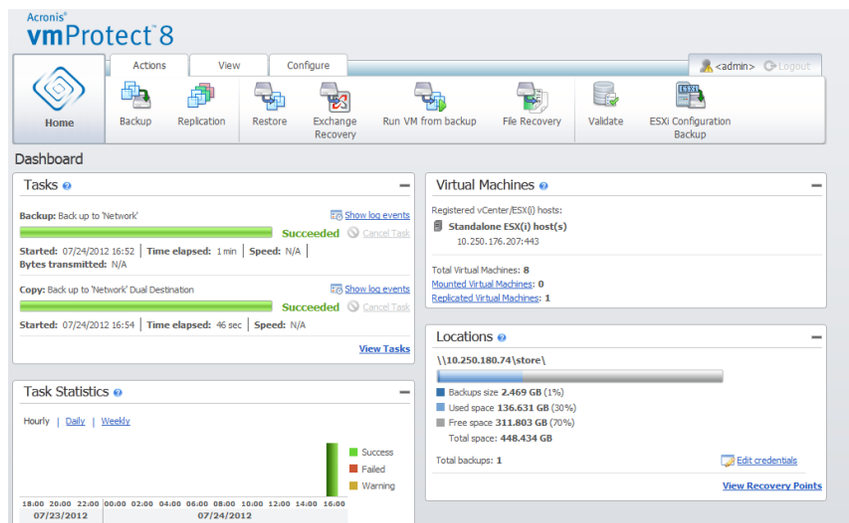
# Acronis<sup>®</sup> vmProtect<sup>™</sup> 8

## VMware<sup>®</sup> vSphere<sup>™</sup> 를 위한 최고의 백업 솔루션



귀하는 이제 서버의 가상화를 시작하여 다음 단계를 계획하고 있습니다. 여러 머신에서 사용하던 중대한 데이터와 애플리케이션을 이제는 하나의 서버에서 같이 운영합니다. 귀하의 다운타임에 대한 허용치는 어떠합니까? 하루? 한 시간? 어쩌면 다운 타임을 전혀 용납할 수 없습니까? 지금은 가상 머신(VM)의 백업과 복구를 다루기 위한 시간이 없다고 생각하십니까? 다시 생각하십시오.

Acronis vmProtect 8 은 VMware 에 독점적으로 제작된 가장 빠르며 가장 간단한 백업과 복구 솔루션입니다.



### vmProtect 8 을 왜 사용해야 합니까?

**몇 분만에** 가상 어플라이언스로 설치하거나 또는 윈도우즈를 실행하는 모든 서버 또는 PC 에 설치합니다. 에이전트 없는 백업과 복구로 VM 의 보호를 신속하게 시작할 수 있습니다.

**극도로 간단하게 사용가능 합니다.** Acronis vmProtect 8 은 직관적인 웹 기반 인터페이스로 개선되어 설정부터 지속적인 업무까지 모든 작업을 간단하게 수행합니다. 어떤 수준(처음 설치하는 경우)에서도 사용자 친화적인 경험에 의존할 수 있습니다.

**스태이징/다중 목적지**는 많은 요청을 받은 기능으로 새로 생성된 백업을 별개의 스케줄과 보관 규칙을 사용하여 다른 위치로 이동 또는 복사가 가능하게 합니다. 간단하고 안정적으로 대용량 백업을 느린 인터넷 연결을 통하여 전송할 수 있습니다.

**VMware vCenter 로 완전 통합**되어 중앙에서 모든 백업, 복구 및 복제 작업을 vCenter 에서 직접 수행할 수 있습니다. 이는 인벤토리 -> 솔루션과 애플리케이션 -> Acronis vmProtect 8.0 for vSphere 클라이언트로 vCenter 에 연결된 웹 기반 콘솔에 대한 대안으로 사용할 수 있습니다.

**Windows 8 과 Windows Server 2012 를 지원**하며 ReFS 와 중복 제거도 포함합니다.

## 그 외 주요 기능들

- 전체 **Microsoft Exchange Server** 데이터 베이스 또는 개별 항목의 복원이 가능하여 우편함, 이메일과 연락처 등을 VM 백업에서 복원합니다.
- **VM 을 복제**하여 다른 호스트에 보관하므로 추가적인 보호와 재해 발생시 빠른 복구가 가능합니다.
- 전체 **VMware ESXi 호스트의 베어 메탈 복구**- VMware 하이퍼 바이저의 바이너리, 구성 설정 및 하이퍼 바이저에서 관리하는 모든 VM 을 포함하여 - 동일한 머신 또는 상이한 베어 메탈 머신으로 베어 메탈 복구합니다.
- **자동화된 재해 복구 계획**으로 단계별 안내를 제공합니다.
- **증분 복원**: 변경이 발생한 블록만 복사하므로 복원이 10 배에서 100 배까지 빨라집니다.
- **압축과 내장된 중복 제거**로 백업에서 필요없는 데이터를 제거하고 백업 파일에 필요한 스토리지 용량을 절감합니다.
- **안전한 백업과 데이터 유효성 검사**. 정부 등급의 256 비트 데이터 암호화로 데이터의 안전한 액세스를 보장합니다. 유효성 검사로 백업의 무결성을 확증합니다.
- **VM 으로 신속한 복구** - 전체 복원의 필요 없이 간단하게 백업에서 VM 을 실행합니다.
- **Acronis Cloud 와 원활하게 통합**되어 추가적인 수준의 데이터 보호를 제공합니다.
- **무제한의 이주로 실제 또는 가상 서버를 VMware vSphere 로 이주**하여 가상화의 가속화를 도와줍니다.
- **CPU 단위 균일 가격**으로 시작 비용이 합리적입니다.
- **“VMware Ready” 인증** 출원 중입니다.

## 시스템 요구사항\*

VMware vSphere 5.1, 5.0, 4.1 및 4.0의 에이전트 없는 백업과 복구.

VMware® ESX®와 VMware® ESXi™ 하이퍼 바이저는 무료 버전의 VMware vSphere® 하이퍼 바이저를 제외하고 지원됩니다.

가상 머신은 VMware가 지원하는 모든 게스트 운영 체제에서 실행할 수 있습니다.

### Windows 머신 –

서버 하드웨어에 Linux Virtual Appliance로 직접 설치하는 경우가 아니라면, 다음의 OS에 x86(32비트) 과 x64(64비트) 버전으로 설치할 수 있습니다.

- Microsoft® Windows Server 2012
- Microsoft® Windows Server® 2008/2008 R2/ 2003/2003 R2
- Microsoft® Windows® 8
- Microsoft® Windows® 7 Professional / Ultimate
- Microsoft® Windows Vista® Business / Ultimate
- Microsoft® Windows® XP Professional SP2+
- Microsoft® Exchange Server 2010, 2007 또는 2003 SP2+

### 웹 브라우저

- Microsoft® Internet Explorer® 7 이상
- Mozilla® Firefox® 3.6 이상
- Apple® Safari® 5 이상
- Google Chrome™ 10 이상
- Opera™ 10 이상

\*추가로 자세한 내용은 사용자 안내서를 참조하십시오.

더 자세한 내용은 다음 주소를 방문하여 주십시오 [www.acronis.co.kr](http://www.acronis.co.kr)