

**Microsoft System Center Operations Manager
용 Dell Client Management Pack 버전 6.3
설치 가이드**

참고, 주의 및 경고

 **노트:** 참고"는 제품을 보다 효율적으로 사용하는 데 도움이 되는 중요 정보를 제공합니다.

 **주의:** 주의사항은 하드웨어의 손상 또는 데이터 유실 위험을 설명하며, 이러한 문제를 방지할 수 있는 방법을 알려줍니다.

 **경고:** 경고는 재산 손실, 신체적 상해 또는 사망 위험이 있음을 알려줍니다.

© 2018-2019 Dell Inc. 또는 자회사. 저작권 본사 소유. Dell, EMC 및 기타 상표는 Dell Inc. 또는 자회사의 상표입니다. 기타 상표는 각 소유자의 상표일 수 있습니다.

1 Dell Client Management Pack 6.3에 대한 개요.....	4
본 문서에 사용된 용어.....	4
전제조건.....	4
관리 시스템 요구 사항.....	4
관리형 시스템 요구 사항.....	4
관리 팩의 구성.....	5
2 Dell Client Management Pack 6.3 설치.....	6
Dell Client Management Pack 설치.....	6
Dell Client Management Pack 가져오기.....	6
이전 관리 팩에서 업그레이드.....	6
Dell Client Management Pack 버전 6.2에서 업그레이드.....	6
버전 5.1 및 이전 버전에서 업그레이드.....	6
관리 팩 삭제.....	7
3 Dell Client Management Pack 6.3에 대한 보안 고려 사항.....	8

Dell Client Management Pack 6.3에 대한 개요

이 가이드는 Dell Client Management Pack 버전 6.3의 설치, 구성 및 사용에 대한 정보를 제공합니다.

Microsoft System Center Operations Manager 2007 R2, Microsoft System Center 2012 R2 Operations Manager, Microsoft System Center 2012 SP1 Operations Manager 및 Microsoft System Center 2016 - Operations Manager 환경과 Dell Client Management Pack 버전 6.3의 통합으로 Dell 클라이언트 디바이스를 관리하고 모니터링하며 가용성을 보장할 수 있습니다.

주의: 데이터 손상 및/또는 데이터 손실을 방지하기 위해 **Microsoft System Center Operations Manager 2007 R2, Microsoft System Center 2012 R2 Operations Manager, Microsoft System Center 2012 SP1 Operations Manager 및 Microsoft System Center 2016 - Operations Manager** 사용과 관련하여 올바른 지식과 경험이 있는 경우에만 이 문서에서 언급한 절차를 수행하십시오.

노트: Dell Command | Monitor의 이전 명칭은 Dell OMCI(OpenManage Client Instrumentation)이었습니다. OMCI 버전 8.2.1 이후에 OMCI는 Dell Command | Monitor로 리브랜딩되었습니다.

설치 가이드 및 릴리스 노트는 자동 압축 해제 실행 파일인 `Dell_Client_Management_Pack_v6.3_Axx.exe`에 패키징되어 있습니다(xx는 Dell Client Management Pack 릴리스 번호). dell.com/support에서 이 파일을 다운로드할 수 있습니다.

알려진 문제에 대한 정보 외에도 소프트웨어 및 관리 서버 요구 사항에 대한 최신 정보가 포함된 Management Pack의 릴리스 노트를 참조하십시오. 릴리스 노트는 dell.com/support/home의 시스템 관리 설명서 페이지에도 게시되어 있습니다.

주제:

- 본 문서에 사용된 용어
- 전제조건
- 관리 팩의 구성

본 문서에 사용된 용어

이 문서 전체에서 다음 용어가 사용됩니다.

OpsMgr - 달리 지정되지 않은 경우 이 용어는 Microsoft System Center 2016 - Operations Manager, Microsoft System Center 2012 R2 Operations Manager, Microsoft System Center 2012 SP1 Operations Manager, Microsoft System Center 2012 Operations Manager 및 Microsoft System Center Operations Manager 2007 R2를 나타냅니다.

전제조건

이 섹션에는 Dell Client Management Pack을 설치하고 사용하기 위한 요구 사항이 나와 있습니다.

관리 시스템 요구 사항

- OpsMgr 2012 R2, OpsMgr 2012 SP1, OpsMgr 2016 또는 OpsMgr 2007 R2

관리형 시스템 요구 사항

- 모든 Dell 관리형 시스템에 Dell Command | Monitor 버전 9.0 이상 또는 OMCI 버전 8.1 이상을 설치합니다. 관리형 시스템에 Dell Command | Monitor를 설치하는 방법에 대한 자세한 내용은 dell.com/support/home의 *Dell Command | Monitor 설치 가이드*를 참조하십시오.
- 모든 관리형 시스템에 관리 시스템에서 통신할 수 있는 유효한 FQDN(Fully Qualified Domain Name)이 있어야 합니다.
- 관리 팩이 전체 기능 집합과 제대로 작동하려면 OpsMgr Management Server Action 계정에 모든 Dell 관리형 시스템에 대한 관리자 권한이 있어야 합니다.
- Dell Client Management Pack의 이번 릴리스에 대한 최소 지원 버전은 OMCI 버전 8.1입니다.

노트: Dell은 최신 버전의 Dell Command | Monitor를 설치할 것을 권장합니다. dell.com/support에서 최신 버전의 Dell Command | Monitor를 다운로드할 수 있습니다.

관리 팩의 구성

Dell Client Management Pack 버전 6.3(Dell.WindowsClient.mp)은 기본 폴더 유틸리티가 있는 독립 실행형 관리 팩입니다. 이 파일은 다음이 포함된 자동 압축 해제 실행 파일(Dell_Client_Management_Pack_v6.3_Axx.exe)에 패키징되어 있습니다.

- Dell.WindowsClient.mp - Dell Client Management Pack 6.3
- Dell.Connections.HardwareLibrary.mp - Base Folder Utility 4.0
- DellMPv6.3_Client_Readme.txt - 릴리스 노트
- DellMPv6.3_Client_IG.pdf - 설치 가이드

Dell Client Management Pack 6.3 설치

이 섹션에서는 Dell Client Management Pack을 설치, 가져오기, 업그레이드 및 삭제하는 방법에 대해 설명합니다.

주제:

- Dell Client Management Pack 설치
- Dell Client Management Pack 가져오기
- 이전 관리 팩에서 업그레이드
- 관리 팩 삭제

Dell Client Management Pack 설치

Dell Client Management Pack을 설치하려면 다음 단계를 따르십시오.

1. dell.com/support에서 자동 압축 해제 파일인 `Dell_Client_Management_Pack_v6.3_Axx.exe`을 관리 시스템의 대상 디렉토리에 다운로드합니다(xx는 Dell Client Management Pack 릴리스 번호).
2. OpsMgr 콘솔에서 관리 팩을 가져옵니다. 자세한 내용은 [Dell Client Management Pack 가져오기](#)를 참조하십시오.

Dell Client Management Pack 가져오기

❗ | 노트: 클라이언트 관리 팩을 가져오기 전에 기본 폴더 유틸리티(`Dell.Connections.HardwareLibrary.mp`)를 가져옵니다.

클라이언트 관리 팩을 가져오려면 다음 단계를 따르십시오.

1. Dell Client Management Pack의 압축을 풀려면 `Dell_Client_Management_Pack_v6.3_Axx.exe` 파일을 실행합니다. 기본 위치는 `C:\Dell Management Packs\Client Management Pack\6.3`입니다.
2. **OpsMgr** 콘솔을 실행합니다.
3. 탐색 창에서 **관리**를 클릭합니다.
4. **관리** 트리를 확장하고 **관리 팩**을 마우스 오른쪽 버튼으로 클릭한 다음 **관리 팩 가져오기**를 클릭합니다.
5. **추가**를 클릭하고 **디스크에서 추가**를 선택합니다.
6. **온라인 카탈로그 연결**에서 **아니요**를 클릭합니다.
7. 관리 팩의 압축을 풀 위치를 입력하거나 찾아봅니다.
8. Dell Client Management Pack(`Dell.WindowsClient.mp`) 및 Base Folder Utility 4.0(`Dell.Connections.HardwareLibrary.mp`)을 선택하고 **열기**를 클릭합니다. **관리 팩 가져오기** 화면에 **가져오기 목록**에서 선택한 관리 팩 또는 유틸리티가 표시됩니다.
9. **설치**를 클릭하여 관리 팩을 가져옵니다.
10. 관리 팩을 가져온 다음 **닫기**를 클릭합니다.

이전 관리 팩에서 업그레이드


Dell Client Management Pack 버전 6.2에서 업그레이드


버전 6.3 관리 팩을 가져와 Dell Client Management Pack 버전 6.2에서 업그레이드할 수 있습니다. Dell Client Management Pack 버전 6.3를 가져오려면 [Management Pack 가져오기](#)의 단계를 따르십시오.

버전 5.1 및 이전 버전에서 업그레이드

Dell Client Management Pack 버전 5.1 및 이전 버전에서 6.3 버전으로의 업그레이드는 지원되지 않습니다.

관리 팩 삭제

 **주의:** 관리 팩을 삭제하면 일부 사용자 역할 범위가 영향을 받을 수 있습니다.

 **노트:** 관리 팩은 Dell Base Hardware Library에 종속되므로 Dell Base Hardware Library를 삭제하기 전에 Dell Client Management Pack을 삭제해야 합니다.

관리 팩이나 유틸리티를 삭제하려면 다음 단계를 따르십시오.

1. **OpsMgr** 콘솔을 실행합니다.
2. 탐색 창에서 **관리**를 클릭합니다.
3. **관리**를 확장하고 **관리 팩**을 클릭합니다.
4. **관리 팩** 창에서 **Dell Client Management Pack**을 선택합니다.
5. **Dell Client Management Pack**을 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고 **삭제**를 클릭합니다.
6. **Dell Base Hardware Library**를 마우스 오른쪽 단추로 클릭하고 **삭제**를 클릭합니다.

관리 팩 또는 유틸리티를 삭제한 후에 **OpsMgr** 콘솔을 다시 시작합니다.

 **노트:** Dell Server Management Pack Suite 등 다른 Dell Management Pack Suite가 시스템에 설치되어 있으면 OpsMgr이 Dell Base Hardware Library를 삭제하지 않습니다.

Dell Client Management Pack 6.3에 대한 보안 고려 사항

작업 콘솔 액세스 권한은 OpsMgr에서 내부적으로 처리합니다. 이 권한은 OpsMgr 콘솔에서 **관리 > 보안** 기능 아래에 있는 **사용자 역할** 옵션을 사용하여 설정할 수 있습니다. 수행할 수 있는 작업은 역할의 프로필에 의해 결정됩니다.

보안 고려 사항에 대한 자세한 내용은 technet.microsoft.com에서 Microsoft System Center Operations Manager 2007 R2, Microsoft System Center 2012 R2 Operations Manager, Microsoft System Center 2012 SP1 Operations Manager 또는 Microsoft System Center 2016 - Operations Manager 설명서를 참조하십시오.