Dell Command | Monitor Version 9.1 Installationshandbuch



Anmerkungen, Vorsichtshinweise und Warnungen

ANMERKUNG: Eine ANMERKUNG liefert wichtige Informationen, mit denen Sie den Computer besser einsetzen können.



VORSICHT: Ein VORSICHTSHINWEIS macht darauf aufmerksam, dass bei Nichtbefolgung von Anweisungen eine Beschädigung der Hardware oder ein Verlust von Daten droht, und zeigt auf, wie derartige Probleme vermieden werden können.

M WARNUNG: Durch eine WARNUNG werden Sie auf Gefahrenquellen hingewiesen, die materielle Schäden, Verletzungen oder sogar den Tod von Personen zur Folge haben können.

Copyright © **2008–2015 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten.** Dieses Produkt ist durch US-amerikanische und internationale Urheberrechtsgesetze und nach sonstigen Rechten an geistigem Eigentum geschützt. Dell[™] und das Dell Logo sind Marken von Dell Inc. in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Geltungsbereichen. Alle anderen in diesem Dokument genannten Marken und Handelsbezeichnungen sind möglicherweise Marken der entsprechenden Unternehmen.

2015 - 07

Rev. A00

Inhaltsverzeichnis

1 Einführung	4
Unterstützte Betriebssysteme	4
Herunterladen von Dell Command Monitor	4
2 Installation von Dell Command Monitor	5
Voraussetzungen	5
Installieren Dell Command Monitor unter Verwendung des Dell Update Package	6
Installieren Dell Command Monitor unter Verwendung der MSI-Datei	7
Aktivieren von SNMP in Dell Command Monitor	8
Installieren von Dell Command Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus	8
3 Aktualisieren Dell Command Monitor	11
Aktualisieren Dell Command Monitor unter Verwendung von DUP	11
Aktualisieren Dell Command Monitor unter Verwendung der MSI-Datei	11
Aktualisieren Dell Command Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus	12
4 Deinstallieren Dell Command Monitor	13
Deinstallieren Dell Command Monitor unter Verwendung der Systemsteuerung	13
Deinstallieren Dell Command Monitor unter Verwendung der MSI-Datei	13

Einführung

Dieses Handbuch enthält Anweisungen zur Installation von Dell Command | Monitor auf Enterprise Client Systemen, auf denen unterstützte Betriebssysteme von Microsoft Windows ausgeführt werden.



ANMERKUNG: Dell Command | Monitor hieß früher Dell OpenManage Client Instrumentation (OMCI). Nach der OMCI-Version 8.2.1 wurde OMCI mit dem neuen Markennamen Dell Command | Monitor versehen.

Unterstützte Betriebssysteme

- Microsoft Windows 10 (32-Bit und 64-Bit), Microsoft Windows 10 Professional (32-Bit und 64-Bit) und Enterprise (32-Bit und 64-Bit)
- Microsoft Windows 8.1 (32-Bit und 64-Bit), Microsoft Windows 8.1 Professional (32-Bit und 64-Bit) und Enterprise (32-Bit und 64-Bit)
- Microsoft Windows 8 (32-Bit und 64-Bit), Microsoft Windows 8 Professional (32-Bit und 64-Bit) und Enterprise (32-Bit und 64-Bit)
- Microsoft Windows 7, Windows 7 Service-Pack 1 (SP1), Professional, Enterprise und Ultimate x86 (32-Bit) und x64 (64-Bit)-Editionen
- Microsoft Windows Vista Business SP1 x86 (32-Bit) und x64 (64-Bit)-Editionen
- Microsoft Windows Vista Ultimate SP1 und SP2 x86 (32-Bit) und x64 (64-Bit)-Editionen
- Microsoft Windows Vista Enterprise SP1 und SP2 x86 (32-Bit) und x64 (64-Bit)-Editionen

Herunterladen von Dell Command | Monitor

Sie können Dell Command | Monitor direkt von **dell.com/content** oder von **dell.com/support** herunterladen.

So laden Sie Dell Command | Monitor von dell.com/support herunter:

- 1. Rufen Sie die Website dell.com/support auf.
- 2. Klicken Sie auf die Registerkarte Support und klicken Sie unter der Option Support nach Produkt auf Treiber & Downloads.
- 3. Geben Sie die Service-Tag-Nummer oder den Express-Servicecode ein und klicken Sie auf Absenden.

Wenn Sie die Service-Tag-Nummer nicht kennen, klicken Sie auf **Mein Produkt ermitteln** und befolgen Sie die Bildschirmanweisungen.

Die Seite Produkt-Support für Ihren Systemtyp wird angezeigt.

- 4. Klicken Sie auf Treiber & Downloads.
- 5. Erweitern Sie die Kategorie Systemverwaltung und klicken Sie auf die Option Download für die Datei Dell Command | Monitor.
- 6. Klicken Sie auf Speichern, um den Download abzuschließen.

Installation von Dell Command | Monitor

Sie können Dell Command | Monitor unter Verwendung einer der folgenden Methoden installieren:

- Unter Verwendung der Grafischen Benutzeroberfläche, auch bekannt als Dell Command | Monitor-Installationsassistent
- Unter Verwendung der Befehlszeile für die unbeaufsichtigte Installation

ANMERKUNG: Die Dell Command | Monitor-Installationsdatei ist als Dell Update Package (DUP) unter dell.com/dellclientcommandsuitemanuals erhältlich. Weitere Informationen finden Sie unter <u>Herunterladen von Dell Command | Monitor</u>.

ANMERKUNG: Die Installationsprogramme sind für 32-Bit- und 64-Bit-Betriebssysteme von Windows unterschiedlich.

Installation von Sie können Dell Command | Monitor unter Verwendung eines DUP oder einer aus GUL dem DUP extrahierten MSI-Datei installieren. Mit dem Dell Command | Monitor-Installationsassistenten können Sie das Standardpaket installieren oder eine benutzerdefinierte Installation der für eine bestimmte Umgebung spezifischen Komponenten durchführen. Unbeaufsichtigte Sie können Dell Command | Monitor unter Verwendung eines oder CLI-Softwareverteilungswerkzeugs wie beispielsweise Microsoft System Center Installation Configuration Manager (SCCM) ohne Endbenutzerinteraktion installieren. Sie können eine MSI-Datei oder ein DUP verwenden, um Dell Command | Monitor für Client-Computer in einem Netzwerk bereitzustellen, indem Sie ein Anmelde-Skript oder Windows Systemrichtlinien verwenden.

Im Standardinstallationsmodus installiert Dell Command | Monitor den Anbieter Microsoft Windows Management Instrumentation (WMI), zwei Dienste und einen Treiber. WMI verwendet den Kommunikationsport (COM) als Kommunikationsschnittstelle mit Anbietern. Die mit Dell Command | Monitor installierten Dienste bieten Zugang zum System für Ereignisse und Datenabruf. Außerdem wird mit Dell Command | Monitor ein Treiber für sichere Kommunikation mit dem BIOS und anderen Systemressourcen der niedrigen Stufe installiert.



ANMERKUNG: Im benutzerdefinierten Installationsmodus installiert Dell Command | Monitor eine Management Information Base (MIB) und einen Agenten, wenn die Option "Einfaches Netzwerkverwaltungsprotokoll (SNMP)" ausgewählt ist.



ANMERKUNG: Dell Command | Monitor unterstützt keine Art von Remotezugriff. Remotezugriff auf Dell Command | Monitor wird mithilfe der durch WMI oder SNMP unterstützten Remotezugriffprotokolle erreicht.

Voraussetzungen

Stellen Sie vor der Installation Dell Command | MonitorFolgendes sicher:

• Das Zielsystem ist ein von Dell hergestelltes System mit der Systemverwaltung Basic Input Output System (SMBIOS) Version 2.3 oder höher. Andernfalls wird das Dell Command | Monitor Installationsprogramm Version 9.1 ohne Installation beendet.



ANMERKUNG: Zum Anzeigen der SMBIOS-Version des Systems gehen Sie zu Start → Ausführen und führen Sie die Datei msinfo32.exe aus. Überprüfen Sie die SMBIOS-Version auf der Seite Systemübersicht.

- Das System führt ein unterstütztes Betriebssystem von Microsoft Windows aus. Weitere Informationen über unterstützte Betriebssystemen von Microsoft Windows finden Sie unter <u>Unterstützte</u> <u>Betriebssysteme</u>.
- Das .NET Framework 4.0 oder höher ist installiert.
- Sie müssen über Administratorrechte auf dem Clientsystem verfügen. Dies bedeutet, dass Sie auf dem Clientsystem als Benutzer authentifiziert sein müssen, der ein Mitglied der Administratorgruppe ist, normalerweise der Administrator.

Installieren Dell Command | Monitor unter Verwendung des Dell Update Package

Sie können eine lokale Installation durchführen, Dell Command | Monitor indem Sie das von **dell.com/ support** heruntergeladene DUP verwenden.

1. Doppelklicken Sie auf das Dell Command | Monitor Aktualisierungspaket, das Sie von dell.com/ support heruntergeladen haben.

Der Bildschirm "Benutzerkontenschutz" wird angezeigt.

- Klicken Sie auf Yes (Ja).
 Der Bildschirm Aktualisierungspaket wird angezeigt.
- Klicken Sie auf Installieren.
 Der Bildschirm Willkommen beim InstallShield-Assistenten f
 ür Dell Command | Monitor wird angezeigt.
- 4. Klicken Sie auf Weiter.

Der Bildschirm Lizenzvereinbarung wird angezeigt.

- Lesen Sie sich die Softwarelizenzvereinbarung durch, wählen Sie die Option Ich stimme den Bedingungen der Lizenzvereinbarung zu aus, und klicken Sie dann auf Weiter. Der Bildschirm Setup-Typ wird angezeigt.
- 6. Wählen Sie auf dem Bildschirm Setup-Typ einen der folgenden Installationstypen aus:
 - **Typisch** Installiert die auf Normen beruhende Instrumentierung im Standardverzeichnis. Diese Option ist standardmäßig ausgewählt.
 - Benutzerdefiniert Installiert ausgewählte Funktionen von Dell Command | Monitor.
- 7. Wenn Sie die **benutzerdefinierte** Installation ausgewählt haben, können Sie nun im Bildschirm "Benutzerdefiniertes Setup" zusätzliche Funktionen auswählen, die Sie installieren möchten:
 - Auf Normen beruhende Instrumentierung Die auf Normen beruhende Instrumentierung bietet eine Instrumentierung, die in root/DCIM/sysman verfügbar ist. Dieser Namespace erfüllt die DASH-Standards von Distributed Management Task Force (DMTF).
 - **SNMP aktivieren** "SNMP aktivieren" unterstützt das einfache Netzwerk-Verwaltungsprotokoll für Clientsysteme.
 - Geben Sie das Installationsverzeichnis an.
- 8. Klicken Sie auf Weiter.

Der Bildschirm **Zur Installation des Programms bereit** wird angezeigt. Wenn der **Setup-Typ** benutzerdefiniert ist, wird der Bildschirm **Benutzerdefiniertes Setup** angezeigt, in dem Sie

spezifische Programmfunktionen und das Verzeichnis auswählen können, in das Sie Dell Command | Monitor installieren möchten. Klicken Sie auf **Weiter**.

- 9. Klicken Sie auf Installieren.
 Die Installation beginnt. Die benötigte Zeit für die Fertigstellung der Installation hängt von den ausgewählten Optionen und der Computerhardware ab.
- **10.** Klicken Sie unter **InstallShield-Assistent beendet** auf **Fertig stellen**. Der Bildschirm **Dell Command | Monitor** wird angezeigt.
- **11.** Klicken Sie auf **Schließen**, um die Installation zu beenden und den Installationsbildschirm zu schließen.

Installieren Dell Command | Monitor unter Verwendung der MSI-Datei

Sie können eine lokale Installation mit MSI durchführen. Laden Sie das Dell Command | Monitor DUP von **dell.com/support** auf Ihr lokales Verzeichnis herunter und extrahieren Sie die MSI-Datei aus dem DUP.

Die Installationsdatei enthält die Komponenten für die Sprachen Englisch, Französisch, Deutsch, Italienisch, Spanisch, Chinesisch (vereinfacht), Japanisch, Chinesisch (Hongkong), Chinesisch (traditionell) – Chinesisch (Taiwan) und Niederländisch.



ANMERKUNG: Sie müssen über Administratorrechte verfügen, bevor Sie die MSI-Datei für die Installation ausführen.

- Doppelklicken Sie auf die Datei Command_Monitor_x86.msi oder Command_Monitor_x64.msi. Der Bildschirm Willkommen beim InstallShield-Assistenten f
 ür Dell Command | Monitor wird angezeigt.
- 2. Klicken Sie auf Weiter.

Der Bildschirm Lizenzvereinbarung wird angezeigt.

- **3.** Lesen Sie sich die Softwarelizenzvereinbarung durch, wählen Sie die Option **Ich stimme den Bedingungen der Lizenzvereinbarung zu** aus, und klicken Sie dann auf **Weiter**.
- 4. Wählen Sie auf dem Bildschirm Setup-Typ einen der folgenden Installationstypen aus:
 - **Typisch** Installiert die auf Normen beruhende Instrumentierung im Standardverzeichnis. Diese Option ist standardmäßig ausgewählt.
 - Benutzerdefiniert Installiert ausgewählte Funktionen von Dell Command | Monitor.
- 5. Wenn Sie die benutzerdefinierte Installation ausgewählt haben, können Sie nun im Bildschirm "Benutzerdefiniertes Setup" zusätzliche Funktionen auswählen, die Sie installieren möchten:
 - Auf Normen beruhende Instrumentierung Die auf Normen beruhende Instrumentierung bietet eine Instrumentierung, die in root/DCIM/sysman verfügbar ist. Dieser Namespace erfüllt die DASH-Standards von DMTF.
 - **SNMP aktivieren** "SNMP aktivieren" unterstützt das einfache Netzwerk-Verwaltungsprotokoll für Clientsysteme.
 - Geben Sie das Installationsverzeichnis an.
- 6. Klicken Sie auf Weiter.

Der Bildschirm **Zur Installation des Programms bereit** wird angezeigt. Wenn der **Setup-Typ** benutzerdefiniert ist, wird der Bildschirm **Benutzerdefiniertes Setup** angezeigt, in dem Sie spezifische Programmfunktionen auswählen können sowie das gewünschte Verzeichnis für die Installation von Dell Command | Monitor. Klicken Sie auf **Weiter**.

7. Klicken Sie auf Installieren.

Die Installation beginnt. Die benötigte Zeit für die Fertigstellung der Installation hängt von den ausgewählten Optionen und der Computerhardware ab.

- Klicken Sie unter InstallShield-Assistent beendet auf Fertig stellen. Der Bildschirm Dell Command | Monitor wird angezeigt.
- **9.** Klicken Sie auf **Schließen**, um die Installation zu beenden und den Installationsbildschirm zu schließen.

Aktivieren von SNMP in Dell Command | Monitor

Führen Sie folgende Schritte durch, um SNMP zu aktivieren:

1. Doppelklicken Sie auf das Dell Command | Monitor Aktualisierungspaket, das Sie von dell.com/ support heruntergeladen haben.

Der Bildschirm Willkommen beim InstallShield-Assistenten für Dell Command | Monitor wird angezeigt.

- Klicken Sie auf Yes (Ja).
 Der Bildschirm Aktualisierungspaket wird angezeigt.
- Klicken Sie auf Installieren.
 Der Bildschirm Willkommen beim InstallShield-Assistenten für Dell Command | Monitor wird angezeigt.
- 4. Klicken Sie auf Weiter.
- 5. Lesen Sie sich die Softwarelizenzvereinbarung durch, wählen Sie die Option Ich stimme den Bedingungen der Lizenzvereinbarung zu aus, und klicken Sie dann auf Weiter.
- 6. Klicken Sie im Bildschirm Setup-Typ auf Benutzerdefiniert und anschließend auf SNMP aktivieren.

ANMERKUNG: Die **auf Normen beruhende** Instrumentierung ist standardmäßig ausgewählt.

- 7. Klicken Sie auf Weiter.
- 8. Klicken Sie auf Installieren.

ANMERKUNG: Zur Installation von Dell Command | Monitor mit der aktivierten SNMP-Option verwenden Sie den folgenden CLI-Befehl: <DUPNAME> /passthrough ADDLOCAL=Core, Hapi, EnableSNMP /qn.

Installieren von Dell Command | Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus

Sie können eine automatische oder CLI-Installation von Dell Command | Monitor unter Verwendung eines DUP oder einer MSI-Datei durchführen.

Vorgang	Befehl	Beispiel und Anmerkungen
Unbeaufsichtigte Installation unter Verwendung von DUP	Zur Installation von Dell Command Monitor im unbeaufsichtigten Modus unter Verwendung der Standardeinstellungen führen Sie die DUP-Datei mit der Option /s aus. Dadurch wird Dell Command Monitor im Standardverzeichnis und in der Standardsprache des unterstützten Betriebssystems installiert.	Nur Benutzer mit Administratorrechten können Dell Command Monitor 9.x installieren oder deinstallieren.

Vorgang	Befehl	Beispiel und Anmerkungen
	<pre>Für 32-Bit-Systeme, Typ: Systems- Management_Application_3C1G3_WIN32_<versio n number>_<revision number="">.EXE /s</revision></versio </pre>	
	<pre>Für 64-Bit-Systeme, Typ: Systems- Management_Application_K0K0P_WIN32_<versio n number>_<revision number="">.EXE /s</revision></versio </pre>	
Automatische oder unbeaufsichtigte Installation	<pre>Für 32-Bit-Systeme, Typ:msiexec /i Command_Monitor_x86.msi /qn Für 64-Bit-Systeme, Typ:msiexec /i Command_Monitor_x64.msi/qn</pre>	Für Windows mit 32-Bit <command_monitor_x86 .msi> verwenden Für Windows mit 64-Bit <command_monitor_x64 .msi> verwenden</command_monitor_x64 </command_monitor_x86
Automatische unbeaufsichtigte Installation mit Standardnamesp ace	msiexec /i Command_Monitor_ <x86 or<br="">x64>.msi ADDLOCAL=Core,Hapi /qn</x86>	Unterstützte ADDLOCAL- Parameter: • Core, Hapi • Core, Hapi, EnableSNMP
Automatische unbeaufsichtigte Installation mit unterstützten Sprachen	msiexec /i Command_Monitor_ <x86 or<br="">x64>.msi TRANSFORMS=1036.mst /qn</x86>	Zum Angeben der Installationssprache verwenden Sie die Option "Befehlszeile", TRANSFORMS= <language id=""> .mst, wobei <language id=""> • 1028 - Chinese Taiwan • 1031 - German • 1033 - English</language></language>
		 1034 - Spanish 1036 - French 1040 - Italian 1041 - Japanese 1043 - Dutch Netherlands 2052 - Simplified Chinese
		 3076 - Chinese Hongkong
		oder wenn die Installationssprache nicht angegeben ist, verwendet das Installationsprogramm die Standardsprache des Betriebssystems oder Englisch, falls die Standardsprache des

Vorgang	Befehl	Beispiel und Anmerkungen
		Betriebssystems nicht unterstützt wird.
Automatische unbeaufsichtigte Installation zum benutzerdefiniert en Verzeichnis	msiexec /i Command_Monitor_< x84 or x64>.msi INSTALLDIR= <destination>/qn</destination>	Wobei < <i>Ziel</i> > das benutzerdefinierte Verzeichnis ist. Das INSTALLDIR muss in Großbuchstaben angegeben werden. Zum Beispiel: msiexec /i Command_Monitor_ <x86 or x64>.msi INSTALLDIR=c: \destination</x86

Aktualisieren Dell Command | Monitor

Der folgende Abschnitt enthält Anweisungen zum Aktualisieren Dell Command | Monitor (früher Dell OpenManage Client Instrumentation) Version 9.0 bis Version 9.1.



ANMERKUNG: Nur Benutzer mit Administratorrechten können 9.x Dell Command | Monitor installieren, aktualisieren oder deinstallieren.

Aktualisieren Dell Command | Monitor unter Verwendung von DUP

Für kleine Updates wie beispielsweise das Aktualisieren Dell Command | Monitor (früher Dell OpenManage Client Instrumentation) Version 9.0 bis Dell Command | Monitor Version 9.1:

- Doppelklicken Sie auf das heruntergeladene Dell Command | Monitor DUP. Der Bildschirm Benutzerkontosteuerung wird angezeigt.
- 2. Klicken Sie auf Yes (Ja).
 - Der Bildschirm Aktualisierungspaket wird angezeigt.
- 3. Klicken Sie auf INSTALLIEREN.
- 4. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die Aktualisierung zu beenden.

ANMERKUNG: Wenn Dell Command | Monitor auf die neueste Version aktualisiert wird, wird standardmäßig der Kompabilitätsmodus installiert.

5. Starten Sie den Computer neu, um die Aktualisierung abzuschließen.

Aktualisieren Dell Command | Monitor unter Verwendung der MSI-Datei

Für kleine Updates wie beispielsweise das Aktualisieren Dell Command | Monitor (früher Dell OpenManage Client Instrumentation) Version 9.0 bis Dell Command | Monitor Version 9.1 unter Verwendung von GUI:

- 1. Doppelklicken Sie auf die MSI-Datei.
- 2. Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Anwendung zu aktualisieren.

Für kleine Upgrades wie beispielsweise das Aktualisieren Dell Command | Monitor (früher Dell OpenManage Client Instrumentation) Version 9.0 bis Dell Command | Monitor Version 9.1 unter Verwendung von CLI, geben Sie den folgenden Befehl ein:

• Für 32-Bit-Betriebssysteme: msiexec /i Command Monitor x86.msi REINSTALL=All REINSTALLMODE=vomus • Für 64-Bit-Betriebssysteme: msiexec /i Command_Monitor_X64.msi REINSTALL=All REINSTALLMODE=vomus

Aktualisieren Dell Command | Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus

Sie können eine Aktualisierung von der vorherigen Version von Dell Command | Monitor oder eine Aktualisierung ohne Neustart des Systems durchführen.

Vorgang	Befehl
Aktualisierung von vorheriger Version (Große Aktualisierung)	msiexec /i Command_Monitor_ <x86 or="" x64="">.msi /qn</x86>
So führen Sie eine Aktualisierung ohne Neustart durch	msiexec /i Command_Monitor_ <x86 or="" x64="">.msi REBOOT=REALLYSUPPRESS /qn</x86>

.

4

Deinstallieren Dell Command | Monitor

Sie können die Deinstallation Dell Command | Monitor unter Verwendung einer der folgenden Methoden durchführen:

- Deinstallieren von Dell Command | Monitor unter Verwendung der Systemsteuerung
- Deinstallieren von Dell Command | Monitor unter Verwendung der MSI-Datei
- Deinstallieren von Dell Command | Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus

Deinstallieren Dell Command | Monitor unter Verwendung der Systemsteuerung

- 1. Gehen Sie zu Start -> Systemsteuerung.
- Wählen Sie Programme hinzufügen/entfernen aus. Der Bildschirm Programme hinzufügen/entfernen wird angezeigt.
 - ANMERKUNG: Verwenden Sie auf Systemen, auf denen die Betriebssysteme Windows Vista, Windows 7, Windows 8 oder Windows 8.1 ausgeführt werden, die Option **Programme und** Funktionen, um **Dell Command | Monitor** zu deinstallieren.
- 3. Doppelklicken Sie auf Dell Command | Monitor, um den Deinstallationsvorgang zu starten.
- 4. Folgen Sie den Bildschirmanweisungen, um die Deinstallation zu beenden.

Deinstallieren Dell Command | Monitor unter Verwendung der MSI-Datei

- 1. Doppelklicken Sie auf die MSI-Datei.
 - Für 32-Bit-Betriebssysteme doppelklicken Sie auf Command_Monitor_x86.msi
 - Für 64-Bit-Betriebssysteme doppelklicken Sie auf Command_Monitor_X64.msi
- 2. Klicken Sie im Bildschirm Willkommen beim InstallShield-Assistenten für Dell Command | Monitor auf Weiter.
- 3. Wählen Sie unter Programmwartung die Option Entfernen aus und klicken Sie dann auf Weiter.
- 4. Klicken Sie auf der Bestätigungsseite auf Ja.
- 5. Klicken Sie im Bildschirm InstallShield-Assistent beendet auf Fertig stellen, um die Deinstallation zu beenden und den Dialog zu schließen.

Deinstallieren Dell Command | Monitor im CLI- oder unbeaufsichtigten Modus

Sie können die Deinstallation Dell Command | Monitor im unbeaufsichtigten Modus entweder mit oder ohne MSI-Datei durchführen.



ANMERKUNG: Nur Benutzer mit Administratorrechten können 9.x Dell Command | Monitor installieren oder deinstallieren.

Vorgang	Befehl
Entfernen Dell Command Monitor mit MSI	<pre>msiexec /x Command_Monitor_<x86 or="" x64="">.msi /qn</x86></pre>
Entfernen Dell Command Monitor	Für 32-Bit-Betriebssysteme von Windows, Typ: msiexec /x {AC96949B-852D-464F-95DB-C9DDCD518BA8} /qn
Onne MSI	Für 64-Bit-Betriebssysteme von Windows, Typ:msiexec /x {DF0B9A53- C87D-49F9-95E3-AEAAC8C4D77B} /qn