

Mac용 VMware View Client 도움말

2012년 5월
Mac용 View Client

이 문서는 새 버전으로 교체되기 전까지 나열된 각 제품 버전 및 모든 이후 버전을 지원합니다. 이 문서에 대한 최신 버전을 확인하려면 <http://www.vmware.com/support/pubs> 를 참조하십시오.

KO--00

vmware[®]

VMware 웹 사이트 (<http://www.vmware.com/kr/support>) 에서 최신 기술 문서를 확인할 수 있습니다.
또한 VMware 웹 사이트에서 최신 제품 업데이트를 제공합니다.
이 문서에 대한 의견이 있으면 docfeedback@vmware.com 으로 사용자 의견을 보내주십시오.

Copyright © 2010–2012 VMware, Inc. 판권 소유. 이 제품은 대한민국 및 국제 저작권법과 지적 재산권법의 보호를 받습니다. VMware 제품은 <http://www.vmware.com/go/patents-ko> 에 나열된 하나 이상의 특허권에 적용됩니다.

VMware 는 미국 및/또는 기타 관할 지역에서 VMware, Inc.의 등록 상표 또는 상표입니다. 이 문서에 언급된 기타 명칭과 표시는 모두 해당 소유권자의 상표일 수 있습니다.

VMware, Inc.
3401 Hillview Ave.
Palo Alto, CA 94304
www.vmware.com/kr

목차

- 1 View 데스크톱에 로그인 5
- 2 도크에 VMware View Client 추가 7
- 3 View Client 정보 9
- 4 View 데스크톱에 로그인 11
- 5 View Client 의 인증서 검사 모드 13
- 6 도크에 VMware View Client 추가 15
- 7 데스크톱 전환 17
- 8 데스크톱에서 로그오프 또는 데스크톱 연결 끊기 19
- 9 홈 화면에서 View Server 바로 가기 제거 21
- 10 데스크톱 롤백 23
- 11 View Client 문제 해결 25
 - 데스크톱 재설정 25
 - View Client 제거 26
- 색인 27

View 데스크톱에 로그인

View 연결 서버에 로그인하면 사용 권한이 있는 View 데스크톱에 연결할 수 있습니다.

필수 조건

View 관리자로부터 다음과 같은 정보를 얻습니다.

- VPN(가상 사설망) 연결을 켜지 여부에 대한 지침.
- VMware View server 연결에 사용할 서버 이름.
- 포트가 443 이 아닌 경우 VMware View server 연결에 사용할 포트 번호.
- Active Directory 사용자 이름/암호, RSA SecurID 사용자 이름/암호 또는 RADIUS 인증 사용자 이름/암호와 같이 로그인에 필요한 자격 증명.
- 로그인을 위한 도메인 이름.

관리자가 허용한 경우 View Server 에서 제시한 SSL 인증서에 대한 인증서 검사 모드를 구성할 수 있습니다. [5 장, “View Client 의 인증서 검사 모드,”](#) (13 페이지)의 내용을 참조하십시오.

프로시저

- 1 VPN 연결이 필요한 경우 VPN 을 켭니다.
- 2 **애플리케이션** 폴더에서 **VMware View Client** 를 두 번 클릭합니다.
- 3 View Client 홈 화면에서 **서버 추가** 아이콘을 클릭합니다.
- 4 서버 이름과 포트 번호(필요한 경우)를 입력하고 **계속**을 클릭합니다.
기본 포트를 사용하지 않을 경우에는 예를 들어 **view.company.com:1443** 과 같이 입력합니다.
- 5 RSA SecurID 자격 증명 또는 RADIUS 인증 자격 증명을 묻는 메시지가 표시되면 사용자 이름과 암호를 입력하고 **계속**을 클릭합니다.
- 6 사용자 이름과 암호를 입력하고 도메인을 선택한 다음 **계속**을 클릭합니다.
로그인 대화 상자가 나타나기 전에 확인 메시지가 표시될 수도 있습니다.
- 7 데스크톱 보안 표시등이 빨간색이 되고 경고 메시지가 나타나면 메시지에 응답합니다.
대개 이 경고 메시지는 View 연결 서버가 클라이언트에 인증서 지문을 보내지 않았음을 의미합니다. 지문은 일종의 인증서 공용 키 해시이며 공용 키의 축약 형태로 사용됩니다. View 연결 서버 4.6.1, 5.0.1 이상 버전은 지문 정보를 보내지만 이전 버전은 보내지 않습니다.
- 8 (선택 사항) 사용할 디스플레이 프로토콜을 선택합니다.
기본값은 PCoIP 입니다. 대신 Microsoft RDP 를 사용하려면 전환을 위해 데스크톱 이름 아래에서 PCoIP 를 클릭하고 RDP 를 선택합니다.

9 View 데스크톱 바로 가기를 두 번 클릭하여 연결합니다.

도크에 VMware View Client 추가

다른 애플리케이션을 추가할 때와 마찬가지로 도크에 View Client 를 추가할 수 있습니다.

프로시저

- 1 애플리케이션 폴더에서 VMware View Client 를 두 번 클릭합니다.
- 2 도크의 VMware View Client 아이콘을 컨텍스트 메뉴가 나타날 때까지 길게 누릅니다.
- 3 옵션 > 도크에 유지를 선택합니다.

VMware View Client 를 종료하면 애플리케이션 바로 가기가 도크에 남아 있습니다.

View Client 정보

VMware® View™ Client 를 사용하여 가상 데스크톱에 연결할 수 있습니다.

이 도움말은 가상 데스크톱에 연결하여 사용하는 방법에 대한 지침을 제공합니다. 가상 데스크톱 및 가상 데스크톱에 설치된 소프트웨어에 대한 자세한 내용은 View 관리자에게 문의하십시오.

View 데스크톱에 로그인

View 연결 서버에 로그인하면 사용 권한이 있는 View 데스크톱에 연결할 수 있습니다.

필수 조건

View 관리자로부터 다음과 같은 정보를 얻습니다.

- VPN(가상 사설망) 연결을 켜지 여부에 대한 지침.
- VMware View server 연결에 사용할 서버 이름.
- 포트가 443 이 아닌 경우 VMware View server 연결에 사용할 포트 번호.
- Active Directory 사용자 이름/암호, RSA SecurID 사용자 이름/암호 또는 RADIUS 인증 사용자 이름/암호와 같이 로그인에 필요한 자격 증명.
- 로그인을 위한 도메인 이름.

관리자가 허용한 경우 View Server 에서 제시한 SSL 인증서에 대한 인증서 검사 모드를 구성할 수 있습니다. [5 장, “View Client 의 인증서 검사 모드,”](#) (13 페이지)의 내용을 참조하십시오.

프로시저

- 1 VPN 연결이 필요한 경우 VPN 을 켭니다.
- 2 **애플리케이션** 폴더에서 **VMware View Client** 를 두 번 클릭합니다.
- 3 View Client 홈 화면에서 **서버 추가** 아이콘을 클릭합니다.
- 4 서버 이름과 포트 번호(필요한 경우)를 입력하고 **계속**을 클릭합니다.
기본 포트를 사용하지 않을 경우에는 예를 들어 **view.company.com:1443** 과 같이 입력합니다.
- 5 RSA SecurID 자격 증명 또는 RADIUS 인증 자격 증명을 묻는 메시지가 표시되면 사용자 이름과 암호를 입력하고 **계속**을 클릭합니다.
- 6 사용자 이름과 암호를 입력하고 도메인을 선택한 다음 **계속**을 클릭합니다.
로그인 대화 상자가 나타나기 전에 확인 메시지가 표시될 수도 있습니다.
- 7 데스크톱 보안 표시등이 빨간색이 되고 경고 메시지가 나타나면 메시지에 응답합니다.
대개 이 경고 메시지는 View 연결 서버가 클라이언트에 인증서 지문을 보내지 않았음을 의미합니다. 지문은 일종의 인증서 공용 키 해시이며 공용 키의 축약 형태로 사용됩니다. View 연결 서버 4.6.1, 5.0.1 이상 버전은 지문 정보를 보내지만 이전 버전은 보내지 않습니다.
- 8 (선택 사항) 사용할 디스플레이 프로토콜을 선택합니다.
기본값은 PCoIP 입니다. 대신 Microsoft RDP 를 사용하려면 전환을 위해 데스크톱 이름 아래에서 PCoIP 를 클릭하고 RDP 를 선택합니다.

9 View 데스크톱 바로 가기를 두 번 클릭하여 연결합니다.

View Client 의 인증서 검사 모드

관리자 및 최종 사용자는 임의 또는 일부 서버 인증서 검사가 실패할 경우 클라이언트 연결을 거부할지 여부를 구성할 수 있습니다.

인증서 검사는 View 연결 서버와 View Client 간에 SSL 연결이 있을 때 수행됩니다. 인증서 검사에는 다음 확인 사항이 포함됩니다.

- 해당 인증서는 전송자 ID 확인 및 서버 통신 암호화 이외의 용도입니까? 즉, 올바른 유형의 인증서입니까?
- 인증서가 만료되었거나 나중에만 유효합니까? 즉, 컴퓨터 시계에 따라 인증서가 유효합니까?
- 인증서의 공통 이름이 이름을 보내는 서버의 호스트 이름과 일치합니까? 부하 분산 장치가 View Client에 입력된 호스트 이름과 일치하지 않는 인증서를 가진 서버에 View Client를 리디렉션하는 경우 불일치가 발생할 수 있습니다. 또는 사용자가 클라이언트의 호스트 이름이 아닌 IP 주소를 입력할 경우 불일치가 발생할 수 있습니다.
- 알 수 없거나 신뢰할 수 없는 인증 기관(CA)에서 서명된 인증서입니까? 자체 서명된 인증서는 신뢰할 수 없는 CA 유형 중 하나입니다.

이 검사를 통과하려면 신뢰할 수 있는 인증서 체인이 장치 로컬 인증서 저장소의 루트 위치에 있어야 합니다.

서버 인증서를 제공하는 것 외에 View 연결 서버 4.6.1, 5.0.1 및 이후 버전은 인증서 지문도 View Client로 보냅니다. 지문은 일종의 인증서 공용 키 해시이며 공용 키의 축약 형태로 사용됩니다. View 서버가 지문을 보내지 않을 경우 연결을 신뢰할 수 없다는 경고 메시지가 표시됩니다.

관리자가 허용한 경우 인증서 검사 모드를 설정할 수 있습니다. Finder 메뉴 표시줄에서 **VMware View Client > 환경설정**을 선택합니다. 다음 세 가지 선택 사항이 있습니다.

- **신뢰할 수 없는 서버에 연결하지 않습니다.** 인증서 검사에 실패할 경우 클라이언트가 서버에 연결할 수 없습니다. 검사 실패 내역이 오류 메시지에 나열됩니다.
- **신뢰할 수 없는 서버에 연결하기 전에 경고합니다.** 서버가 자체 서명 인증서를 사용하기 때문에 인증서 검사에 실패할 경우 **계속**을 클릭하여 경고를 무시할 수 있습니다. 자체 서명 인증서의 경우 인증서 이름이 View Client에서 입력한 View 연결 서버 이름과 일치하지 않아도 됩니다.
- **서버 ID 인증서가 확인되지 않습니다.** 이 설정은 View에서 인증서 검사를 수행하지 않음을 의미합니다.

인증서 검사 모드가 **경고**로 설정된 경우, 자체 서명된 인증서를 사용하는 View 연결 서버 인스턴스에 계속 연결할 수 있습니다.

도크에 VMware View Client 추가

다른 애플리케이션을 추가할 때와 마찬가지로 도크에 View Client 를 추가할 수 있습니다.

프로시저

- 1 애플리케이션 폴더에서 VMware View Client 를 두 번 클릭합니다.
- 2 도크의 VMware View Client 아이콘을 컨텍스트 메뉴가 나타날 때까지 길게 누릅니다.
- 3 옵션 > 도크에 유지를 선택합니다.

VMware View Client 를 종료하면 애플리케이션 바로 가기가 도크에 남아 있습니다.

데스크톱 전환

데스크톱에 연결된 상태에서 다른 데스크톱으로 전환할 수 있습니다.

프로시저

- ◆ 동일한 서버 또는 다른 서버에 있는 View 데스크톱을 선택합니다.

옵션	조치
동일한 서버에서 다른 View 데스크톱 선택	도구 모음에서 연결 끊기 버튼을 클릭하거나 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 연결 끊기 를 선택합니다.
다른 서버에서 View 데스크톱 선택	도구 모음 오른쪽에서 다른 서버 선택 버튼을 클릭합니다.

데스크톱에서 로그오프 또는 데스크톱 연결 끊기



로그오프하지 않고 View 데스크톱에서 연결을 끊을 경우, 애플리케이션은 열려 있는 상태로 유지됩니다. View 데스크톱에 연결되어 있지 않을 때, 먼저 연결하지 않고도 로그오프할 수 있습니다. 이 기능을 사용하면 데스크톱에 Ctrl+Alt+Del 명령을 전송하고 **로그오프**를 클릭하는 것과 동일한 결과가 나타납니다.

참고 Windows 키 조합인 Ctrl+Alt+Del 은 View 데스크톱에서 지원되지 않습니다. Ctrl+Alt+Del 키를 누르는 것과 동일한 명령을 실행하려면 메뉴 표시줄에서 **데스크톱 > Ctrl+Alt+Del 보내기**를 선택합니다.

Apple 키보드에서는 Fn+Control+Option+Delete 키를 누를 수 있습니다.

프로시저

- 로그오프하지 않고 연결을 끊습니다.

옵션	조치
View Client 도 종료	창의 모서리에서 닫기 버튼을 클릭하거나 Finder 메뉴 표시줄에서 파일 > 닫기 를 선택합니다.
동일한 서버에서 다른 View 데스크톱 선택	도구 모음에서 연결 끊기 버튼을 클릭하거나 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 연결 끊기 를 선택합니다.
다른 서버에서 View 데스크톱 선택	도구 모음 오른쪽에서 다른 서버 선택 버튼을 클릭합니다.

참고 View 관리자는 연결을 끊을 때 자동으로 로그오프하도록 데스크톱을 구성할 수 있습니다. 그러한 경우, 데스크톱에 열려 있는 모든 프로그램은 중지됩니다.

- 로그오프하고 연결을 끊습니다.

옵션	조치
데스크톱 OS 내에서	Windows 시작 메뉴를 사용하여 로그오프합니다.
메뉴 표시줄에서	Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 로그오프 를 선택합니다. 이 절차를 사용하면 View 데스크톱에서 열려 있는 파일이 저장되지 않고 닫힙니다.

- View 데스크톱에 연결되어 있지 않을 때 로그오프합니다.

이 절차를 사용하면 View 데스크톱에서 열려 있는 파일이 저장되지 않고 닫힙니다.

옵션	조치
서버 바로 가기가 있는 홈 화면에서	<p>a 서버 바로 가기를 두 번 클릭하고 자격 증명을 제공합니다. 여기에는 RSA SecurID 자격 증명과 데스크톱 로그인을 위한 자격 증명이 포함될 수 있습니다.</p> <p>b 데스크톱을 선택하고 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 로그오프를 선택합니다.</p>
데스크톱 바로 가기가 있는 홈 화면에서	데스크톱을 선택하고 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 로그오프 를 선택합니다.

홈 화면에서 View Server 바로 가기 제거

9

View Server 에 연결한 후에는 서버 바로 가기가 View Server 홈 화면에 저장됩니다.

View 연결 서버 바로 가기는 바로 가기를 선택하고 Delete 키를 누르거나, 홈 화면에서 Control 을 누른 상태로 바로 가기를 클릭 또는 바로 가기를 오른쪽 클릭한 다음 **삭제**를 선택하여 제거할 수 있습니다.

서버에 연결한 이후에 표시되는 View 데스크톱 바로 가기는 제거할 수 없습니다.

데스크톱 롤백

롤백을 수행하면 Windows PC 또는 노트북에서 로컬 모드로 사용하기 위해 체크아웃한 가상 데스크톱에 대한 변경 내용이 삭제됩니다.

View 관리자가 이 기능을 활성화하고 데스크톱을 체크아웃한 경우에만 View 데스크톱을 롤백할 수 있습니다.



주의 로컬 모드 데스크톱을 변경했지만 이러한 변경 내용이 롤백하기 전에 View 서버에 복제되지 않은 경우 변경 내용은 손실됩니다.

필수 조건

- Active Directory 사용자 이름/암호, RSA SecurID 사용자 이름/암호 또는 RADIUS 인증 사용자 이름/암호와 같이 로그인에 필요한 자격 증명을 얻습니다.

프로시저

- 1 View Client 홈 화면에 View 연결 서버 바로 가기가 표시되면 데스크톱에 액세스하는 서버의 바로 가기를 두 번 클릭하고 자격 증명을 제공합니다.
 - a RSA SecurID 자격 증명 또는 RADIUS 인증 자격 증명을 묻는 메시지가 표시되면 사용자 이름과 암호를 입력하고 **계속**을 클릭합니다.
 - b 로그인 대화 상자에 사용자 이름 및 암호를 입력합니다.
- 2 View 데스크톱 바로 가기가 표시된 View Client 홈 화면에서 데스크톱을 선택하고 Finder 메뉴 표시 줄에서 **데스크톱 > 롤백**을 선택합니다.

View 데스크톱이 롤백되면 Mac 클라이언트에서 로그인할 수 있습니다.

View Client 문제 해결

데스크톱을 재설정하거나 VMware View Client 를 다시 설치하면 View Client 와 관련된 대부분의 문제를 해결할 수 있습니다.

이 장에서는 다음 주제에 대해 설명합니다.

- “데스크톱 재설정.” (25 페이지)
- “View Client 제거.” (26 페이지)

데스크톱 재설정

재설정하면 데스크톱을 종료한 후 다시 시작합니다. 저장하지 않은 데이터는 손실됩니다.

데스크톱 운영 체제가 응답을 멈추면 데스크톱을 재설정해야 합니다.

View 데스크톱 재설정은 물리적 PC 의 재설정 단추를 눌러 PC 를 강제로 다시 시작하는 것과 동일합니다. View 데스크톱에서 열려 있는 모든 파일은 저장되지 않고 닫힙니다.

View 관리자가 기능을 활성화한 경우에만 데스크톱을 재설정할 수 있습니다.

프로시저

- ◆ 재설정 명령을 사용합니다.

옵션	조치
데스크톱 OS 내에서	Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 재설정 을 선택합니다.
서버 바로 가기가 있는 홈 화면에서	<p>a 서버 바로 가기를 두 번 클릭하고 자격 증명을 제공합니다.</p> <p>여기에는 RSA SecurID 자격 증명과 데스크톱 로그인을 위한 자격 증명이 포함될 수 있습니다.</p> <p>b 데스크톱을 선택하고 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 재설정을 선택합니다.</p>
데스크톱 바로 가기가 있는 홈 화면에서	데스크톱을 선택하고 Finder 메뉴 표시줄에서 데스크톱 > 재설정 을 선택합니다.

View 데스크톱의 운영 체제가 다시 부팅됩니다. View Client 는 데스크톱과 연결이 끊깁니다.

후속 작업

시스템이 시작될 때까지 기다린 후에 View 데스크톱 연결을 시도합니다.

View Client 제거

경우에 따라 VMware View Client 애플리케이션을 제거했다가 다시 설치하면 View Client 관련 문제를 해결할 수 있습니다.

View Client 는 보통 다른 애플리케이션을 제거할 때 사용하는 것과 동일한 방식으로 제거할 수 있습니다.

애플리케이션 폴더에서 VMware View Client 애플리케이션을 휴지통으로 끌어 놓은 다음 휴지통을 비웁니다.

제거가 완료되었으면 애플리케이션을 다시 설치할 수 있습니다.

색인

C

Ctrl+Alt+Del 메뉴 명령 보내기 19
Ctrl+Alt+Delete 19

V

View Client
 데스크톱 연결 끊기 19
 문제 해결 25
View Client 제거 26
View 데스크톱, 롤백 23
View 데스크톱 롤백 23
View 데스크톱 연결 끊기 19
View 연결 서버
 바로 가기 21
 연결 5, 11
View 연결 서버 바로 가기 21

D

데스크톱
 디스플레이 옵션 5, 11
 디스플레이 프로토콜 5, 11
 로그오프 19
 롤백 23
 연결 5, 11
 재설정 25
 전환 17
데스크톱 재설정 25
데스크톱 전환 17
도메인 5, 11
도크 7, 15
디스플레이 옵션, 데스크톱 5, 11
디스플레이 프로토콜, 데스크톱 5, 11

R

로그오프 19
로그인, View 연결 서버 5, 11

S

서버 바로 가기 21

O

연결
 View 연결 서버에 5, 11
 데스크톱에 5, 11
옵션
 디스플레이 프로토콜 5, 11
 화면 레이아웃 5, 11
인증서, 문제 무시 13

H

화면 레이아웃 5, 11
환경설정, 데스크톱 5, 11

