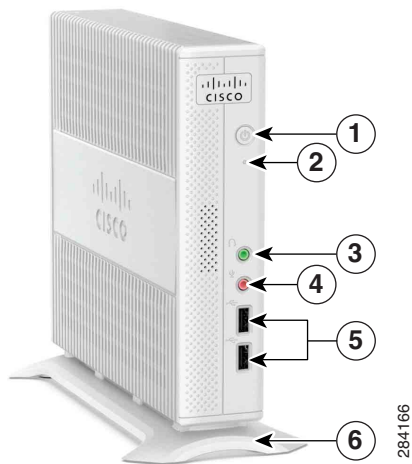


1 전면 포트

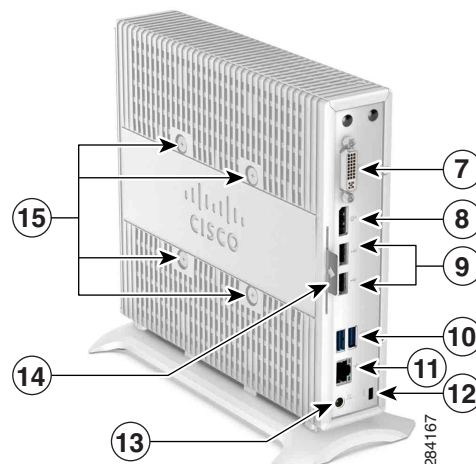
다음 그림은 Cisco VXC 6215의 전면 포트를 나타냅니다.



1	전원 버튼
2	활동 표시 조명
3	오디오 출력
4	마이크 입력
5	USB 2.0 포트 2개
6	발판

2 후면 포트

다음 그림은 Cisco VXC 6215의 후면 포트를 나타냅니다.



7	DVI-I 비디오 커넥터
8	DisplayPort 비디오 커넥터
9	USB 2.0 포트 2개(키보드, 마우스 또는 프린터 등 영구적으로 연결되는 주변 장치용)
10	USB 3.0 포트 2개(고 대역폭 주변 장치용. 키보드, 마우스에도 사용 가능)
11	10/100/1000BASE-T 기가비트 이더넷 포트
12	Kensington 락 슬롯
13	외부 전원 커넥터
14	안전, 텔레커뮤니케이션, EMC 및 환경 규제 로고가 포함된 탭 레이블(레이블을 보려면 탭을 당기시고, 읽고 난 후에는 다시 밀어 주십시오)
15	VESA 마운트용 커넥터 4개



참고 현재 릴리스에서는 USB 3.0 포트에 오디오/비디오 장치(예: 카메라, 헤드셋 및 핸드셋)를 사용할 수 없습니다.

빠른 시작 안내서



Cisco Virtualization Experience Client 6215 (VXC 6215)

- 1 전면 포트
- 2 후면 포트
- 3 Cisco VXC 6215 설치



주의 Cisco VXC 6215 를 설정하고 작동하기 전에 www.cisco.com/go/rcsi/vxc 에 나열된 모든 주의 사항을 읽어 보시기 바랍니다.

3 Cisco VXC 6215 설치

Cisco VXC 6215를 설치하려면 다음 단계를 수행하십시오.

- 1단계** Phillips 또는 일자 드라이버(미제공)와 제공된 2개의 나사를 사용하여 썬 클라이언트 하단의 2개의 나사 연결 부위에 발판을 부착한 다음, 썬 클라이언트를 데스크에 올려 놓습니다. 또는 VESA 마운팅 키트(미제공)를 사용하여 VESA 마운트에 썬 클라이언트를 부착합니다.
- 2단계** 비디오 디스플레이, 키보드와 마우스(미제공)를 해당 포트에 연결합니다.
- 3단계** 기가비트 이더넷 포트를 10/100/1000BASE-T 이더넷 네트워크에 연결합니다.
- 4단계** 나머지 포트에 원하는 모든 추가 주변 장치(USB 헤드셋 및 Cisco Unified Communications 용 비디오 카메라)를 연결합니다.
- 5단계** 전원 아답터를 썬 클라이언트 전원 입력부에 연결한 다음 아답터를 전기 콘센트(100–240V AC, 50–60Hz)에 연결합니다.
- 6단계** 전원 단추를 누릅니다. 썬 클라이언트에서 몇 가지 부팅 시퀀스 절차를 거친 후에 운영 체제가 로드됩니다. 시퀀스가 완료되면 황색의 활동 표시 조명이 녹색으로 바뀝니다.
- 7단계** 사인인하려면 시스템 관리자에게 문의합니다.

미주 지역 본부
Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
<http://www.cisco.com>
전화: 408 526-4000
800 553-NETS(6387)
팩스: 408 527-0883

Cisco 및 Cisco 로고는 미국 및 기타 국가에서 Cisco 및/또는 계열사의 등록 상표입니다. Cisco 상표의 목록을 보려면 www.cisco.com/go/trademarks를 방문하십시오. 문서에 언급된 타사 상표는 각 소유자의 자산입니다. 파트너라는 단어를 사용한다고 해서 Cisco와 다른 회사 간의 파트너 관계의 미하지는 않습니다. (1110R)

© 2011 Cisco Systems, Inc. 모든 권리 보유.