

SMART Board™ 8070i

대화형 디스플레이

설치 안내서

스마트한 세상을 여는 기술

| SMART™

상표 고지

SMART Board, SMART Notebook, SMART Meeting Pro, smarttech 및 SMART 로고는 미국 및 다른 국가에서 SMART Technologies ULC의 상표입니다. HDMI는 HDMI Licensing LLC의 상표 또는 등록 상표입니다. 다른 모든 타사 제품 및 회사 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다.

FCC 경고

본 장비는 FCC 규정 15조항에 따라, Class A 디지털 장치에 대한 제한 사항을 준수하며 이에 따라 테스트되었습니다. 이러한 제한 사항은 상업 환경에서 장비를 작동했을 때 발생하는 유해한 간섭에 대해 합당한 보호를 제공하기 위해 고안되었습니다. 본 장비는 무선 주파수 에너지를 생성 및 사용하며 방출할 수 있습니다. 따라서 제조업체의 지침에 따라 설치 및 사용하지 않는 경우 무선 통신에 유해한 간섭을 일으킬 수 있습니다. 또한 주거 지역에서 본 장비를 작동시키면 유해한 간섭을 일으킬 수 있으며, 이런 경우 사용자는 자비로 간섭 문제를 해결해야 합니다.

특허 목록

US5448263, US6141000, US6320597, US6326954, US6337681, US6421042, US6563491, US6674424, US6741267, US6747636, US6760009, US6803906, US6829372, US6919880, US6947032, US6954197, US6972401, US7151533, US7184030, US7236162, US7289113, US7342574, US7379622, US7411575, US7499033, US7532206, US7619617, US7626577, US7643006, US7692625, CA2058219, CA2252302, CA2386094, CA2453873, EP1297488, EP1739528, ES2279823, JP4033582, JP4052498, JP4057200, ZL0181236.0, DE60124549, 기타 특허 출원 중.

저작권 표시

© 2011 SMART Technologies ULC. All rights reserved. 본 문서 중 어떠한 부분도 검색 시스템에 복제, 전송, 전사 및 저장할 수 없으며 SMART Technologies ULC의 사전 서면 동의 없이는 다른 언어로 번역하거나 다른 형식으로 변환할 수 없습니다. 본 설명서에 포함된 정보는 예고 없이 변경될 수 있으며 SMART는 제공한 정보에 대한 의무가 없습니다.

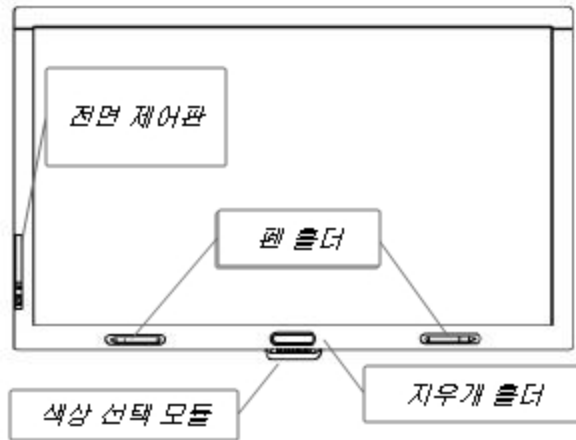
02/2011

대화형 디스플레이 설치

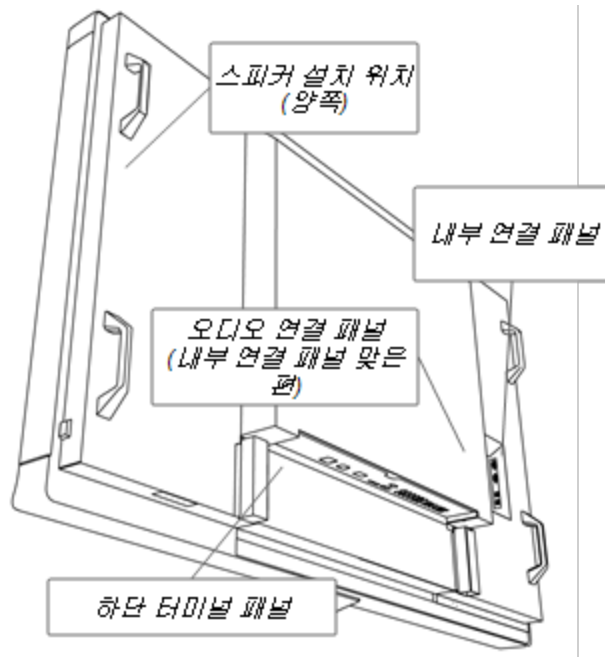
대화형 디스플레이의 구성 요소

다음 이미지는 대화형 디스플레이의 구성 요소가 나와 있습니다.

앞면 모습



뒷면 모습



대화형 디스플레이 벽면 설치

리프팅 장치를 보유한 숙련된 전문 설치 팀을 통해 대화형 디스플레이를 설치하십시오.

경고

- 설치가 잘못되면 부상을 입거나 제품이 손상될 수 있습니다.
- 대화형 디스플레이의 무게는 **119kg**입니다. 해당 설치 영역이 이 무게를 지탱할 수 있는지 현지 건축법을 참조하십시오.

주의

색상 선택 모듈 또는 하단 베젤에 대화형 디스플레이의 무게가 실리지 않도록 하십시오. 이 곳은 제품 무게를 지탱하도록 설계되지 않았습니다. 대화형 디스플레이가 아직 패키지 안에 있거나 리프팅 장치에 매달려 있는 동안 다른 구성 요소를 부착하여 대화형 디스플레이의 무게 때문에 색상 선택 모듈이 손상되지 않도록 하십시오.

중요

대화형 디스플레이를 옮겨야 하는 경우에 사용할 수 있도록 모든 제품 패키지를 보관해 두십시오. 원래 패키지를 사용할 수 없는 경우에는 공식 **SMART** 대리점에서 새로운 제품 패키지를 구입할 수 있습니다.

숙련된 설치 기술자를 위한 중요 설치 고려 사항

대화형 디스플레이를 벽면에 설치하는 경우 다음을 고려하십시오.

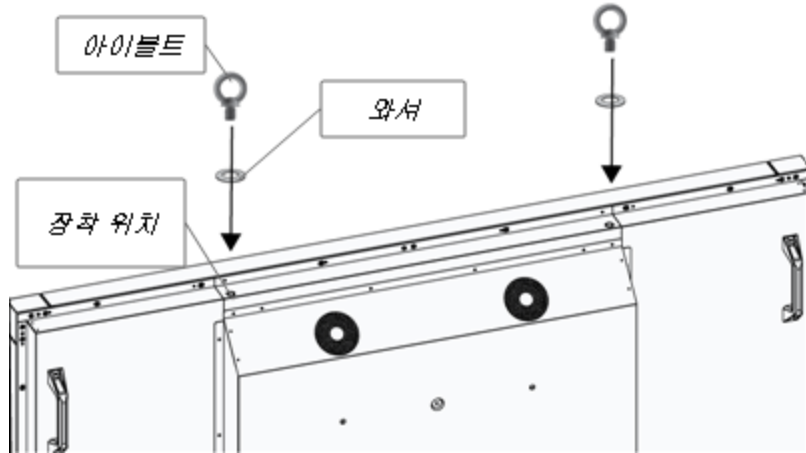
- 일부 케이블은 설치 후 부착할 수 없으므로 배선을 포함하여 작업 계획을 세우십시오.

중요

대화형 디스플레이를 벽면에 설치하기 전에 스피커를 부착하고 스피커 배선을 연결해야 합니다.

- 이 대화형 디스플레이를 벽면에 설치하려면 표준 **VESA® 400mm × 400mm** 설치판이 필요하며, 이 설치판은 제공되지 않습니다.

- 설치 시 지지할 수 있도록 포함된 M12 아이볼트와 와셔를 부착합니다.



경고

- 설치 또는 이동에 도움이 되도록 M12 부착 가능 아이볼트와 함께 리프팅 장치를 사용해야 합니다. 디스플레이가 떨어져 부상을 당할 수 있으므로 디스플레이를 억지로 설치하거나 이동하려고 하지 마십시오.
- VESA 공인 마운트 하드웨어를 사용하십시오. 설치 후에는 M12 아이볼트를 제거하십시오.

- 설치 장소를 조사하여 대화형 디스플레이의 무게를 지탱할 수 있는지 확인합니다.
- M8 나사를 사용하여 벽면 브래킷을 단단히 조입니다. 나사 길이는 14-15mm에 브래킷과 와셔 두께를 더한 길이여야 합니다. 14-15mm보다 긴 나사를 사용하는 경우 충분한 깊이가 되도록 하십시오.
- 권장 조임 토크는 1125-1375 N·cm입니다.
- 자세한 정보는 장착 중인 장비에 포함된 지침을 참조하십시오.

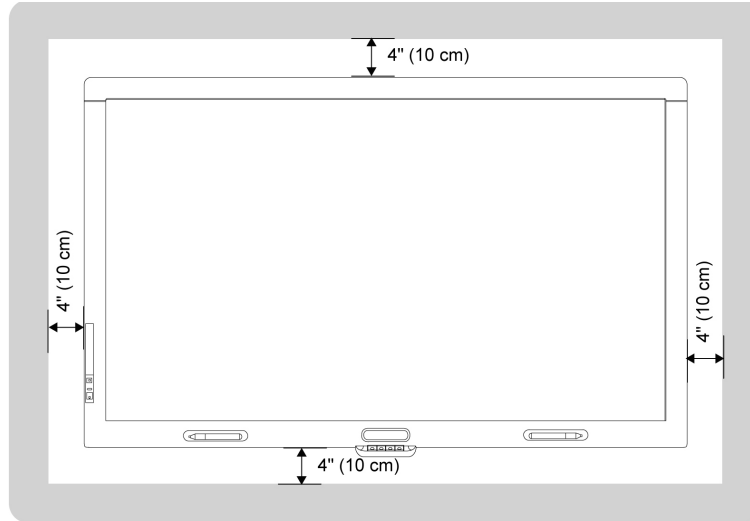
설치 장소 선택

대화형 디스플레이 설치 장소를 선택할 때는 다음을 고려하십시오.

- 벽은 대화형 디스플레이와 장착 부속품을 충분히 지탱할 만큼 단단해야 합니다. 대화형 디스플레이의 무게는 119kg입니다.
- 문이 달을 수 있는 위치에는 대화형 디스플레이를 설치하지 마십시오.
- 강한 진동이나 먼지가 있는 곳에 대화형 디스플레이를 설치하지 마십시오.
- 건물에 주 전원이 들어오는 곳 가까이에 대화형 디스플레이를 설치하지 마십시오.
- 사람들이 제품이나 설치 장치를 쉽게 잡거나 매달릴 수 있는 곳에 대화형 디스플레이를 설치하지 마십시오.

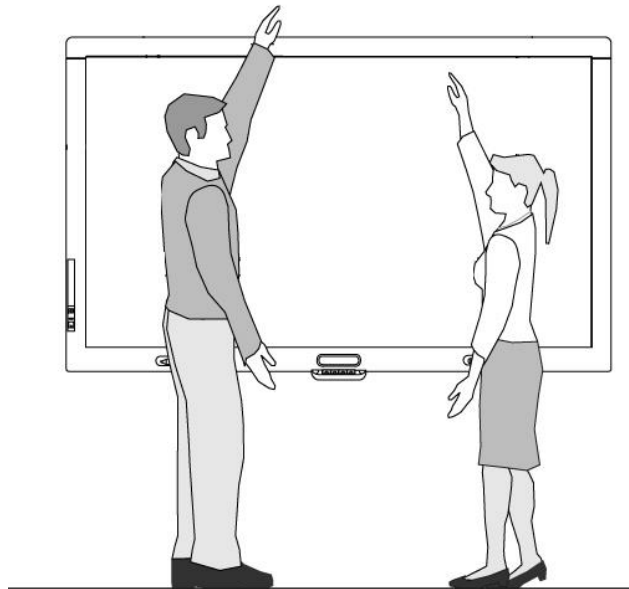
대화형 디스플레이 설치

- 기기와 설치 장치에서 열이 방출될 수 있도록 대화형 디스플레이 주위에 적절한 통풍 공간을 확보하거나 에어컨을 설치하십시오.
- 벽면의 움푹 들어간 곳에 대화형 디스플레이를 설치하는 경우 대화형 디스플레이와 벽면 사이에 10cm 정도의 공간을 확보하여 적절한 환기가 되도록 하십시오.



대화형 디스플레이 설치 높이 선택

대화형 디스플레이의 설치 높이를 선택할 때는 사용자의 키를 고려하십시오.



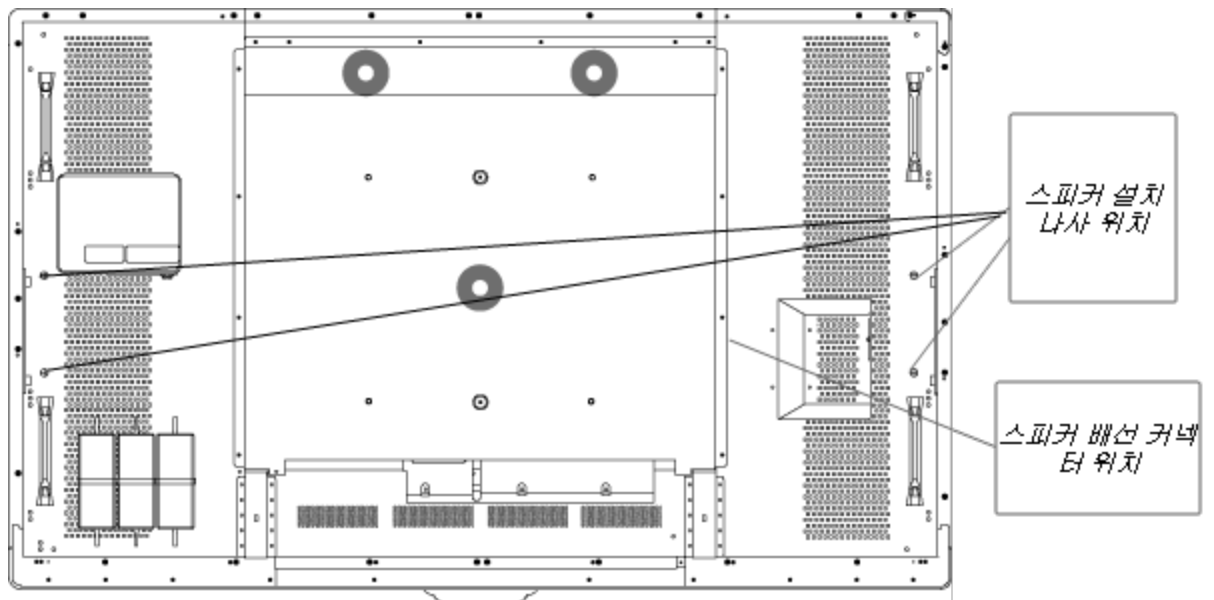
대화형 디스플레이 스피커 설치

대화형 디스플레이에는 2개의 15W 스피커가 제공됩니다.

중요

대화형 디스플레이를 벽면에 설치하기 전에 대화형 디스플레이에 스피커를 설치하십시오. 대화형 디스플레이가 제품 패키지에 아직 있거나 리프팅 장치에 매달려 있는 상태에서 스피커를 설치하십시오.

오디오 연결 다이어그램



스피커를 연결하려면

1. 제공된 스피커를 포함한 나사를 사용하여 대화형 디스플레이 옆면에 부착합니다.
2. 대화형 디스플레이 후면 오른쪽의 스피커 커넥터에 스피커 배선을 연결합니다.

대화형 디스플레이 배선 지침

대화형 디스플레이는 컴퓨터와 전원에 연결되어야 합니다. 설치된 컴퓨터 연결은 다음과 같이 구성됩니다.

- USB #1 및 VGA 커넥터에 연결된 회의실 컴퓨터. 대화형 디스플레이의 기본 컴퓨터입니다.

- USB #2 및 RGB/HV 커넥터에 연결된 게스트 랩톱 케이블 번들. 회의 테이블처럼 먼 위치까지 배선을 설치할 수 있으며, 이 배선은 옵션입니다.

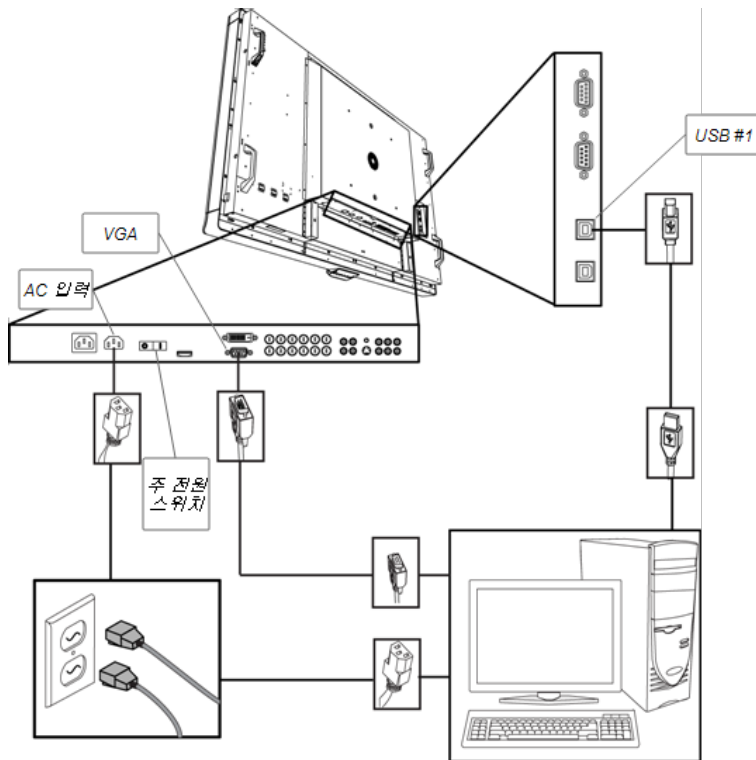
이 두 커넥터의 와이어 번들은 대화형 디스플레이에 포함되어 있지 않지만 공인 SMART 대리점을 통해 구할 수 있습니다. 주문 정보에 대해서는 대화형 디스플레이 사양서를 참조하십시오.

전면 제어판이나 적외선 리모콘의 입력 버튼을 사용하여 회의실 컴퓨터와 게스트 랩톱 연결 간에 입력을 전환할 수 있습니다.

전원 및 회의실 컴퓨터에 연결

회의실 컴퓨터는 대화형 디스플레이의 기본 컴퓨터입니다. VGA 케이블과 USB 케이블을 이 컴퓨터에서 대화형 디스플레이의 VGA 커넥터와 #1 USB 커넥터에 연결하십시오.

회의실 컴퓨터 연결 다이어그램




대화형 디스플레이를 전원 및 회의실 컴퓨터에 연결하려면

1. 포함된 VGA 케이블을 컴퓨터에서 터미널 패널의 VGA 커넥터로 연결합니다.



중요

회의실 컴퓨터는 VGA 케이블로 대화형 디스플레이에 연결해야 합니다. 다른 비디오 입력으로 연결하면 터치 컨트롤이 표시되지 않습니다.

- 포함된 USB 케이블을 대화형 디스플레이의 내부 연결 패널에 있는 **USB #1** 커넥터에서 컴퓨터의 **USB 2.0** 커넥터로 연결합니다.


 **중요**

회의실 컴퓨터를 대화형 디스플레이의 **USB #2** 커넥터에 연결하지 마십시오. 연결하는 경우 회의실 컴퓨터에 대한 터치 컨트롤이 표시되지 않습니다.

- 포함된 전원 케이블을 대화형 디스플레이 하단 터미널 패널의 **AC IN** 커넥터에서 **AC** 전원 콘센트로 연결합니다.
- 컴퓨터의 전원 케이블을 벽면 콘센트로 연결합니다.
- 하단 터미널 패널의 주 전원 스위치를 **on** 위치로 누른 다음 전면 제어판의 전원 버튼  을 누릅니다.
- 적외선 리모콘 또는 전면 제어판의 입력 버튼  을 사용하여 입력을 **VGA**로 설정합니다.
- 컴퓨터를 켭니다.


게스트 랩톱 연결 설치

대화형 디스플레이에 랩톱을 연결할 수 있도록 대화형 디스플레이에서 케이블을 설치할 수 있습니다. 대화형 디스플레이에서 입력 소스를 변경하면 랩톱의 바탕 화면 위에 터치 컨트롤이 나타납니다.

 **참고**

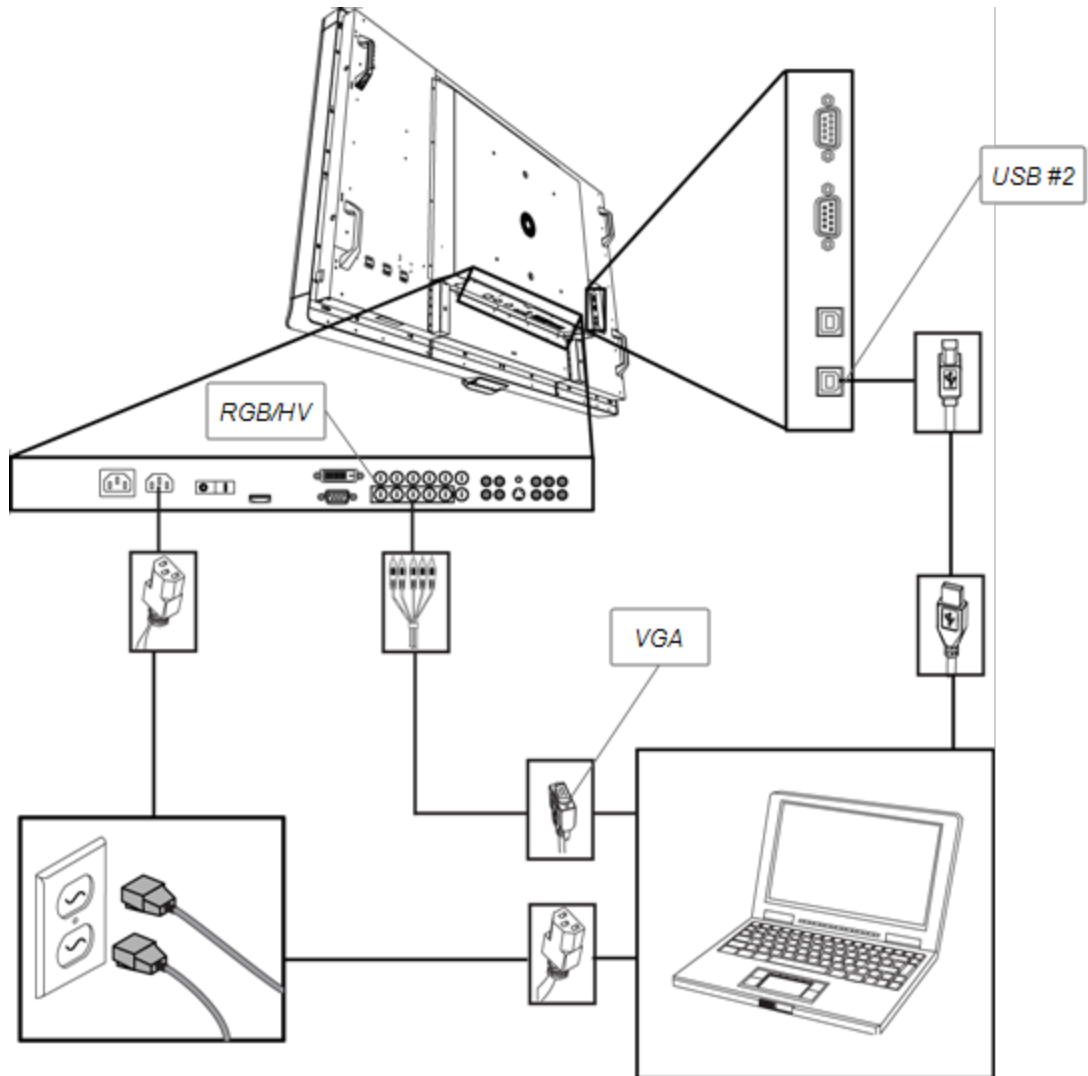
이 케이블을 설치하는 데 랩톱은 필요하지 않습니다.

게스트 랩톱을 연결하려면 **USB** 케이블과 **VGA-RGB/HV** 케이블이 필요합니다. 이 두 커넥터가 포함된 와이어 번들은 공인 **SMART** 대리점에서 구할 수 있습니다. 주문 정보에 대해서는 대화형 디스플레이 사양서를 참조하십시오.

 **경고**

바닥에서 **SMART** 제품으로 연결되는 케이블을 적절히 묶고 표시하여 발이 걸려 넘어지지 않도록 하십시오.

게스트 랩톱 연결 다이어그램



■ 게스트 랩톱 연결 위치에 설치하려면

📍 팁

USB 케이블과 RGB/HV-VGA 케이블이 포함된 와이어 번들은 공인 SMART 대리점에서 구할 수 있습니다. 주문 정보에 대해서는 대화형 디스플레이 사양서를 참조하십시오.

1. 대화형 디스플레이 내부 연결 패널의 **USB #2** 포트에 **USB** 케이블을 연결한 다음, 대화형 디스플레이 옆 또는 회의 테이블 등과 같은 랩톱 위치로 케이블을 연결합니다.
2. **5-BNC-VGA** 비디오 케이블을 **RGBHV** 대화형 디스플레이 하단 터미널 패널에 연결한 후 위와 같이 케이블의 **VGA** 끝을 원격 연결 위치에 연결합니다.
3. 발에 걸리지 않도록 적절히 케이블을 묶고 표시합니다.


i 참고

게스트 랩톱을 사용하는 경우 전원 콘센트에 랩톱을 연결하는 것은 옵션입니다.

■ 랩톱을 게스트 랩톱 연결 위치에 연결하려면

1. USB 케이블을 랩톱의 USB 커넥터에 연결합니다.
2. VGA 케이블 커넥터를 랩톱에 연결합니다.
3. 랩톱을 켭니다.
4. 적외선 리모콘의 RGB/HV 버튼을 누릅니다.


또는

전면 제어판의 입력 버튼  을 사용하여 입력 소스를 RGB/HV로 변경합니다.

■ 다시 회의실 컴퓨터를 사용하려면

적외선 리모콘의 VGA 버튼을 누릅니다.

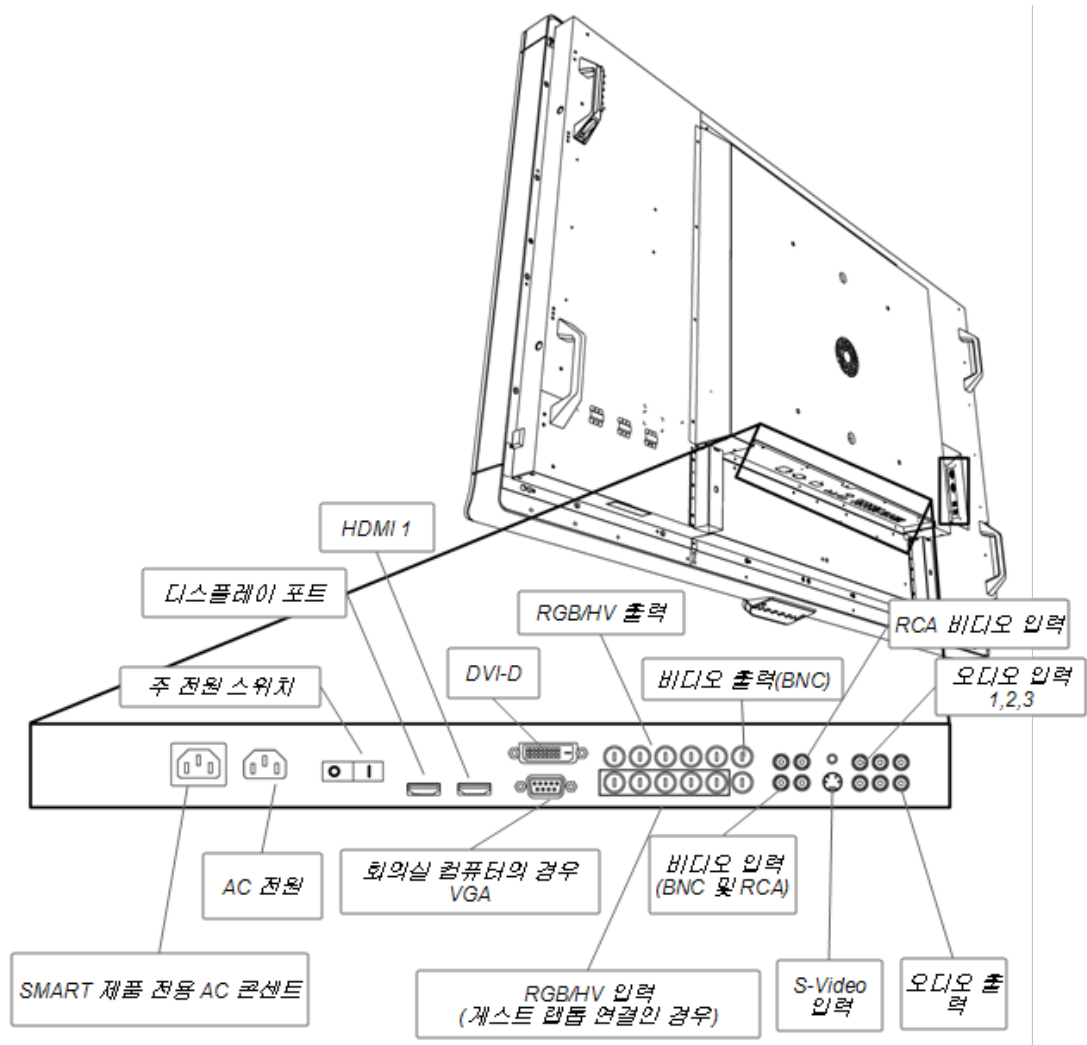
또는

전면 제어판의 입력 버튼  을 사용하여 입력 소스를 VGA로 변경합니다.



하단 터미널 패널에 외부 장비 연결

대화형 디스플레이 터미널 패널을 사용하면 외부 장비를 대화형 디스플레이에 연결할 수 있습니다.

하단 터미널 패널



■ 외부 장비를 연결하려면


1. 전면 제어판의 전원 버튼  을 사용하여 대화형 디스플레이를 끕니다.
2. 외부 장비가 전원에 연결되어 있고 꺼져 있는지 확인합니다.
3. 승인된 케이블을 사용하여 대화형 디스플레이를 외부 장비에 연결합니다.
4. 전면 제어판의 전원 버튼  을 누릅니다.
5. 외부 장비를 켭니다.

▲ 주의


하단 터미널 패널에는 아직 출시되지 않은 SMART 제품을 위한 AC 전원 콘센트가 있습니다. 대화형 디스플레이가 손상되지 않도록 이 전원 콘센트에는 다른 제품을 연결하지 마십시오.

대화형 디스플레이 켜기/끄기


■ 대화형 디스플레이를 켜려면

1. 컴퓨터를 켭니다.
2. 하단 터미널 패널의 주 전원 스위치를 눌러 대화형 디스플레이를 켭니다.
3. 전면 제어판의 전원 버튼 을 누릅니다.
컴퓨터의 로그인 화면 또는 바탕 화면이 대화형 디스플레이에 나타납니다.

■ 대화형 디스플레이를 끄려면

1. 컴퓨터를 종료합니다.
2. 적외선 리모콘으로 대화형 디스플레이를 끕니다.
또는
전면 제어판의 전원 버튼 을 누릅니다.

참고

이용 가능한 경우 하단 터미널 패널의 주 전원 스위치를 끌 수도 있습니다. 하지만 이 방법은 권장되지 않는데, 다음 사용자가 이 사실을 알지 못하고 적외선 리모콘 또는 전면 제어판의 전원 버튼 으로 대화형 디스플레이를 켜려고 했을 때 켜지지 않을 수 있기 때문입니다.

SMART 소프트웨어 설치

대화형 디스플레이를 사용하려면 대화형 디스플레이에 연결된 컴퓨터에 SMART 소프트웨어를 설치해야 합니다.

SMART 소프트웨어에는 다음이 포함됩니다.

- 터치 상호 작용과 디지털 잉크 사용이 가능하게 해주는 SMART 제품 드라이버
- SMART Notebook™ 협력 학습 소프트웨어
또는
SMART Meeting Pro™ 소프트웨어

컴퓨터에 SMART Notebook 소프트웨어 설치

SMART Notebook 소프트웨어 CD에는 두 가지 구성 요소가 포함됩니다.


- SMART 제품 드라이버
- SMART Notebook 소프트웨어

중요

설치 중에 소프트웨어 정품 인증 키를 취득하고 소프트웨어 업데이트를 다운로드할 수 있도록 인터넷에 연결되어야 합니다.

전체 SMART Notebook 소프트웨어 시스템 요구 사항 목록은 SMART Notebook 소프트웨어 릴리스 노트(smarttech.com/kb/126571)를 참조하십시오.

■ SMART Notebook 소프트웨어 및 SMART 제품 드라이버를 설치하려면

1. 포함된 설치 CD를 컴퓨터의 CD 트레이에 넣습니다.
설치 마법사가 나타납니다.
2. 화면의 설명을 따릅니다. 제품 정품 인증 키를 입력하라는 메시지가 나타납니다.
색상 선택 모듈 아래에 있는 일련 번호를 사용하여 대화형 디스플레이를 온라인으로 등록해야 합니다.
3. 알림 영역(Windows® 운영 체제) 또는 Dock(Mac 운영 체제 소프트웨어)에서 **SMART 보드아이콘** 을 클릭한 다음 **업데이트 확인**을 선택합니다.
SMART 제품 업데이트 화면이 나타납니다.
4. 화면의 설명에 따라 SMART Notebook 소프트웨어 및 SMART 제품 드라이버를 최신 버전으로 업데이트합니다.

컴퓨터에 SMART Meeting Pro 소프트웨어 설치

SMART Meeting Pro 소프트웨어 다운로드에는 두 가지 구성 요소가 포함됩니다.

- SMART 제품 드라이버
- SMART Meeting Pro 소프트웨어

이 소프트웨어를 사용하려면 컴퓨터에 Windows 운영 체제가 있어야 합니다. 전체 SMART Meeting Pro 소프트웨어 시스템 요구 사항 목록은 SMART Meeting Pro 소프트웨어 릴리스 노트(smarttech.com/kb/141332)를 참조하십시오.


중요

제품 패키지에는 SMART Meeting Pro 소프트웨어의 정품 인증 키가 포함되어 있습니다. 이 정품 인증 키를 기록해 두십시오.


■ **SMART Meeting Pro** 소프트웨어를 다운로드하려면

1. www.smarttech.com/downloads로 이동합니다.
2. **SMART Meeting Pro** 소프트웨어 링크를 클릭합니다.
3. 다운로드를 클릭합니다.
4. 화면의 설명에 따라 실행 파일을 데스크톱에 저장합니다.

■ **SMART Meeting Pro** 소프트웨어 및 **SMART** 제품 드라이버를 설치하려면

1. 실행 파일을 두 번 클릭합니다.
2. 화면의 설명을 따릅니다. 제품의 정품 인증 키를 입력하라는 메시지가 나타납니다.
3. 알림 영역의 **SMART Meeting Pro** 아이콘  을 클릭한 다음 업데이트 확인을 선택합니다.

SMART 제품 업데이트 창이 나타납니다.
4. 화면의 설명에 따라 **SMART Meeting Pro** 소프트웨어 및 **SMART** 제품 드라이버를 최신 버전으로 업데이트합니다.

 **중요**

정품 인증 키는 제품 패키지에 포함되어 있습니다.

대화형 디스플레이 사용

컴퓨터에 **SMART** 소프트웨어를 설치하면 대화형 디스플레이 화면에 컴퓨터 데스크톱의 터치 컨트롤이 표시됩니다. 파일을 열고 아이콘을 이동할 수 있으며, 포함된 펜을 사용하여 디지털 잉크로 쓰고 포함된 지우개를 사용하여 디지털 잉크를 지울 수 있습니다.

이러한 작업을 완료할 수 없는 경우 문제 해결에 대한 자세한 정보는 **SMART Board 8070i** 대화형 디스플레이 사용자 안내서를 참조하십시오.

부록 A

하드웨어 환경 적합성

SMART Technologies 는 안전하고 환경 친화적인 방법으로 하드웨어 장비를 제조, 판매 및 폐기하고자 하는 전세계적인 노력을 지지합니다.

전기 및 전자 장비 폐기물 규정 (WEEE 법령)

전기 및 전자 장비 폐기물 규정은 유럽 연합 내에서 판매되는 모든 전기 및 전자 장비에 적용됩니다.

수명이 다한 SMART Technologies 제품을 포함한 모든 전기 또는 전자 장비 폐기 시 해당 전자 제품은 반드시 올바른 방식으로 재활용해야 합니다. 보다 자세한 내용이 필요하신 경우 제품을 구입한 대리점 또는 SMART Technologies에 연락하여 문의할 재활용 기관에 대해 알아보십시오.

일부 유해 물질의 제한 (RoHS 법령)

본 제품은 유럽 연합의 일부 유해 물질의 제한 (RoHS) 법령 2002/95/EC의 요건을 충족합니다.

따라서, 다양한 지역에서 시행하고 있으며 유럽 연합의 RoHS 법령을 참조하는 기타 규정도 준수합니다.

배터리

배터리는 많은 국가에서 규제되고 있습니다. 제품을 구입한 대리점에 사용한 배터리의 재활용 방법에 대해 알아보십시오.

리튬 이온 배터리가 제품과 함께 패키지로 제공되는 제품을 운송하거나 리튬 이온 배터리 운송 시 충족해야 하는 특별한 규정이 있습니다. 리튬 이온 배터리를 포함한 SMART Technologies 제품을 반환하거나 리튬 이온 배터리를 반환할 경우 이러한 특별한 운송 규정에 대해 SMART Technologies RMA에 자세히 문의하십시오.

- 1.866.518.6791, 옵션 4(미국/캐나다)
- 1.403.228.5940(모든 기타 국가)

포장

많은 국가에서 제품 포장에 일부 중금속 사용을 제한하는 규정이 있습니다. SMART Technologies에서 제품 운송에 사용하는 포장은 해당 포장 법률을 준수합니다.

보호 전자 장치

많은 미국 주에서는 모니터를 보호 전자 장치로 분류하고 폐기를 규제하고 있습니다. 해당 SMART Technologies 제품은 보호 전자 장치 규정의 요건을 충족합니다.

중국의 EIP(전자 정보 제품) 규정

중국은 EIP(전자 정보 제품)로 분류되는 제품을 규제하고 있습니다. SMART Technologies 제품은 이 분류에 해당하며 중국의 EIP 규정 요건을 충족합니다.

미국 소비자 제품 안전 개선법(U.S. Consumer Product Safety Improvement Act)

미국은 어린이가 사용하는 제품에 납(Pb) 함유량을 제한하는 소비자 제품 안전 개선법(U.S. Consumer Product Safety Improvement Act)을 시행하고 있습니다. SMART Technologies는 이 규정을 준수하고 있습니다.

캘리포니아 대기자원위원회(California Air Resources Board) - 대기부유 유독물질 통제 조치(Airborne Toxic Control Measure)

캘리포니아는 합성 목재 제품에서 포름알데히드 배출을 규제하는 법률을 시행하고 있습니다. 합성 목재 제품을 포함한 SMART Technologies 제품은 이 규정을 준수합니다.

일부 화학물질의 제한(REACH 법령)

유럽 연합은 제품에서 일부 화학물질의 사용을 제한하는 REACH 법령을 시행하고 있습니다. SMART Technologies는 이러한 법령을 준수하고 있습니다.

부록 B 고객 지원

온라인 정보 및 지원

사용 설명서, 사용법 및 문제 해결 관련 자료, 소프트웨어 등을 보고 다운로드하려면 www.smarttech.com/support를 방문하십시오.

교육

교육 자료 및 당사의 교육 서비스에 대한 자세한 내용은 www.smarttech.com/trainingcenter에서 확인하십시오.

기술 지원

SMART 제품에 문제가 있는 경우 SMART 지원에 문의하기 전에 먼저 가까운 대리점에 문의하시기 바랍니다. 가까운 대리점에서 지체 없이 대부분의 문제를 해결해 드릴 수 있습니다.

참고

가까운 대리점의 위치를 알아보려면 www.smarttech.com/wheretobuy를 방문하십시오.

모든 SMART 제품에는 다음과 같은 온라인, 전화, 팩스 및 전자 메일 지원 정보가 포함되어 있습니다.

온라인	www.smarttech.com/contactsupport
전화	+1.403.228.5940 또는 수신자 부담 1.866.518.6791(미국/캐나다) (월 - 목, 오전 5시 - 오후 6시 산지 표준시)
팩스	+1.403.806.1256
전자 메일	support@smarttech.com

배송 및 수리 상태

운송 시 제품 손상, 부품 누락 및 수리 상태 문제에 대한 문의는 SMART RMA(Return of Merchandise Authorization) 그룹(옵션 4, +1.866.518.6791)으로 전화하십시오.

일반 문의 사항

주소	SMART Technologies 3636 Research Road NW Calgary, AB T2L 1Y1 CANADA
교환	+1.403.228.5940 또는 수신자 부담 1.866.518.6791(미국/캐나다)
팩스	+1.403.228.2500
전자 메일	info@smarttech.com

보증

제품 보증은 제품 구입 시 SMART 제품에 포함되어 있는 SMART의 "제한 장비 보증"의 사용 약관이 적용됩니다.

등록

www.smarttech.com/registration에서 온라인으로 등록하시면 더욱 원활한 서비스를 드리겠습니다.

SMARTTM

Toll Free 1.866.518.6791 (U.S./Canada)
or +1.403.228.5940
www.smarttech.com