

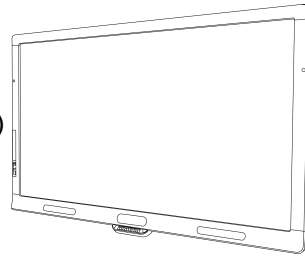
사양

SMART Board® 대화형 평판 (장비 포함)

모델 8055ie-SMP

물리적 사양

크기 133cm W × 82cm H × 9.3cm D
(52 3/8인치 × 32 5/16인치 × 3 11/16인치)
(자세한 크기는 1페이지의 물리적 크기 페이지에 6 참조)



크기 오차: +/- 0.3cm (1/8")
중량 오차: +/- 0.9kg (+/- 2lb.)

활성 화면 영역 (최대 대화형 투사 영역) 139cm (54 5/8인치) 대각, 16:9 화면비
121cm W × 68cm H
(47 5/8인치 × 26 3/4인치)

중량
대화형 평판 44.5kg (98 lb.)
장비 1.2kg (2.6lb.)

운송 크기
하역대당 1대 157cm W × 109cm H × 110cm D (61 3/4인치 × 43인치 × 43 3/16인치)
하역대당 3대 157cm W × 109cm H × 110cm D (61 3/4인치 × 43인치 × 43 3/16인치)

운송 중량
하역대당 1대 67kg (148lb.)
하역대당 3대 181kg (400lb.)

표준 특징

터치 기술	DViT®(Digital Vision Touch) 기술은 디지털 카메라를 사용하여 표면과 상호 작용하는 개체를 추적합니다. 카메라는 손가락, 펜, 지우개 터치를 인식할 수 있습니다.
제스처	멀티 터치 제스처 지원
방향 설정	색상 선택 모듈의 방향 설정 버튼을 사용하면 다양한 화면 해상도에 맞게 터치 컨트롤을 조절할 수 있습니다.
인체 감지	<p>대화형 평판의 프레임에는 대화형 평판이 Standby 모드일 때 최대 5m 떨어진 사람을 감지할 수 있는 2개의 인체 감지 센서가 있습니다.</p> <p>센서가 공간에서 사람을 감지하면 대화형 평판이 켜지고 시작 화면을 표시하며 시스템 신호음을 냅니다. 화면을 터치하면 대화형 평판이 활성화됩니다. 센서가 해당 공간에서 더 이상 사람을 감지하지 못하면 대화형 평판이 Standby 모드로 돌아갑니다.</p> <p>인체 감지 설정은 On Screen Display 메뉴에서 변경할 수 있습니다.</p>
펜	펜은 대화형 평판과 상호 작용하여 디지털 잉크를 그립니다. 색상 선택 모듈의 버튼을 사용하면 펜 색상을 선택할 수 있습니다. 대화형 평판의 하단 프레임에는 제공되는 펜 2개용 자석 슬롯이 있습니다.
지우개	대화형 평판에는 자석이 장착된 지우개가 있습니다.
키보드	키보드를 연결하거나 색상 선택 모듈의 Keyboard 버튼을 눌러 화상 키보드를 사용할 수 있습니다.
제품 도움말	색상 선택 모듈의 Help 버튼을 사용하면 제품 도움말에 액세스할 수 있습니다.
포함된 하드웨어	<p>다음과 같은 커넥터와 하드웨어가 SMART Board 대화형 평판(장비 포함)에 포함되어 있습니다.</p> <ul style="list-style-type: none">• 스피커 2개• 5m USB 케이블• VGA 케이블• 소형 클램프 10개 및 대형 클램프 5개(케이블 관리용)• 적외선 리모콘• 전원 케이블• Cat 5 USB 확장기• SMART GoWire™ 자동 실행 케이블 및 SMART Meeting Pro™ 소프트웨어

사 양
SMART Board 대화형 평판 – 모델 8055ie-SMP

장비	<ul style="list-style-type: none"> • 0.9 m 전원 케이블 • 대화형 평판을 랩톱에 연결하기 위한 5m 와이어 번들 • 1.8 m USB 케이블 • 1.2m VGA 케이블 • 전원 어댑터 • 장착용 하드웨어
	비디오 및 컨트롤 입력
하단 터미널 패널	<ul style="list-style-type: none"> • S-Video • HDMI • VGA(×2) • DisplayPort • DVI-D
내부 터미널 패널	<ul style="list-style-type: none"> • USB B(×2) • 회의실 제어 입력 • 회의실 제어 출력
측면 터미널 패널	<ul style="list-style-type: none"> • USB A
	<p>i 참고</p> <p>이 USB는 비활성화할 수 있습니다. 자세한 내용은 <i>SMART Board 8055i, 8055i-SMP 및 8055ie-SMP 대화형 평판 사용자 안내서</i> (smarttech.com/kb/170177)를 참조하십시오.</p>
	<ul style="list-style-type: none"> • USB B • HDMI
전원	<ul style="list-style-type: none"> • AC 전원 • AC 전원 패스쓰루
오디오 사양	15W 스피커 2개 포함
외장 스피커 터미널	10W + 10W(8Ω 저항)
오디오 입력	<ul style="list-style-type: none"> • USB • 이중 RCA 잭 (2개) • 3.5mm 잭
오디오 출력	이중 RCA 잭 (2개)

사양
SMART Board 대화형 평판 – 모델 8055ie-SMP

화면 사양

픽셀 피치	0.63mm
명암비	2800:1
밝기	최대 450cd/m ²
수평 주파수	14 ~ 96kHz(아날로그 및 디지털)
수직 주파수	24 ~ 85Hz
최적 해상도	1920 × 1080(60Hz)

- 소프트웨어
- SMART Meeting Pro 응용 프로그램
 - 인터넷 브라우저
 - PDF 뷰어
 - 프레젠테이션 뷰어

장비 벽면 장착 시스템

- 장착 브래킷
- 대화형 평판에 장비 브래킷을 장착하기 위한 나사 4개
- 장비를 브래킷에 고정하기 위한 엄지나사 1개

보증 2년 제한 장비 보증. 자세한 내용은 제품 보증서를 참조하십시오.

설치 요구 사항

- 숙련된 설치 전문가가 설치해야 합니다.
- 대화형 평판을 벽면에 장착하려면 표준 VESA® 600mm × 400mm 장착판이 필요합니다. 스피커 공간이 충분하도록 벽면 장착 브래킷의 최소 깊이는 14mm여야 합니다.
- 장착 시스템이 제품의 중량을 견딜 수 있는지 확인하십시오.

보관 및 작동 요구 사항

전원 요구 사항 0.8A ~ 1.8A/100V ~ 240V AC, 50Hz ~ 60Hz

25°C(77°F)에서의 전력 소비 보통 148W(밝기 80%, 볼륨 50), 최대 178W(밝기 및 볼륨 최대)

작동 온도 5°C ~ 35°C(41°F ~ 95°F)

보관 온도 -20°C ~ 60°C(-4°F ~ 140°F)

습도 5% ~ 80% 상대 습도, 비응결

주의

- 대화형 평판은 실내 전용입니다.
- 제품의 전자 부품 위에 액체를 쏟거나 뿌리지 마십시오.

환기 요구 사항 냉각 팬 작동을 위해 대화형 평판의 전 주위에 **10cm** 환기 공간을 유지하십시오. 먼지는 제품의 환기와 냉각을 방해할 수 있으므로 대화형 평판을 먼지가 있는 환경에서 보관하거나 작동하지 마십시오.

환경

ESD(Electrostatic discharge, 정전기 방전) 전도성 및 복사성 방출

- 정전기 충격을 견디도록 설계
- 직간접적 ESD에 대한 EN61000-4-2 감도 레벨 3(±4kV 접촉/±8kV 대기)
- FCC 파트 15 클래스 A
- EN55022/CISPR 22
- KN55022

가연성 등급

전자 장치 및 커넥터

UL 94-V0

기계적 부품

UL 94-HB

USB 케이블

UL VW-1/CSA FT4

환경 적합성

EU RoHS 및 WEEE

규정 인증

CB 보고, CE(Class A), C-Tick(Class A), FCC(Class A), KCC, PSE 및 UL/C-US

SMART 주문 번호

SBID 8055ie-SMP

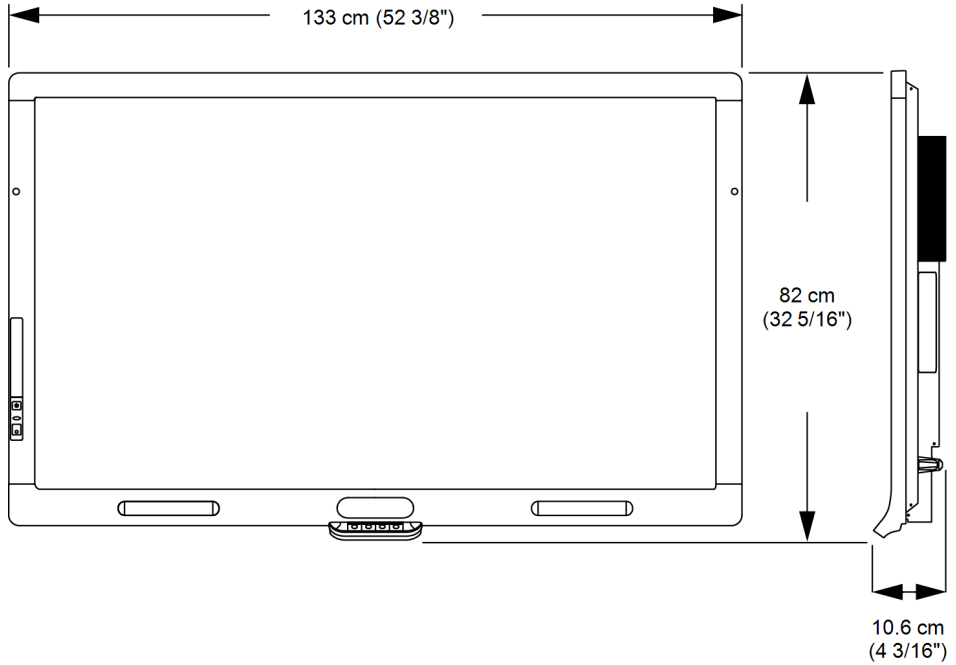
SMART Board 8055i 대화형 평판(장비 포함). SMART Meeting Pro 소프트웨어 라이선스 키, SMART GoWire 케이블, SMART Meeting Pro 소프트웨어 및 CAT 5 USB 확장기 포함

옵션 액세서리

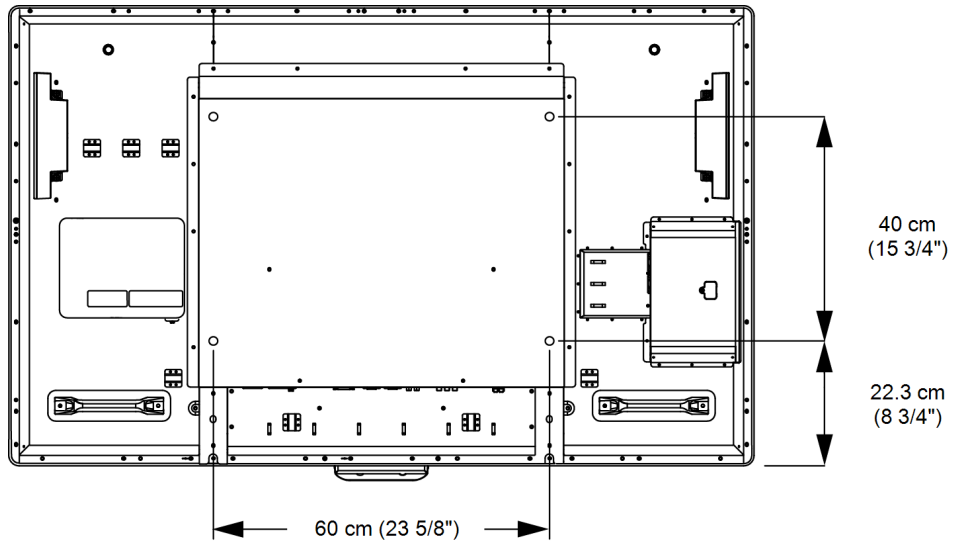
SMART Board 8055i 대화형 평판의 추가 액세서리에 대한 자세한 내용은 smarttech.com/accessories를 참조하십시오.

물리적 크기

전면 및 측면 모습



후면 모습



smarttech.com/support
smarttech.com/contactsupport

© 2012 SMART Technologies ULC. All rights reserved. SMART Board, smarttech, DVIT, SMART Meeting Pro, SMART Notebook, SMART GoWire, SMART 로고 및 모든 SMART 태그라인은 미국 및/또는 다른 국가에서 SMART Technologies ULC의 상표 또는 등록 상표입니다. 다른 모든 타사 제품 및 회사 이름은 해당 소유자의 상표일 수 있습니다. US6320597, US6326954, US6563491, US6741267, US6803906, US6829372, US6947032, US6954197, US6972401, US7151533, US7236162, US7411575, US7619617, US7643006, US7692625, US7755613, US7757001, US7880720, USD612396, USD616462, USD617332 및 USD636784 중 하나 이상의 특허권이 적용될 수 있으며 기타 특허가 출원 중에 있습니다. 본 자료의 내용은 공차 없이 변경될 수 있습니다. 07/2012.