

현대스마트보드 도입 사례

대기업, 공기업, 교육기관 등 각 분야에서 스마트보드로 새로운 경험을 하고 있습니다.



기업 회의실
설치장소: 한국 마이크로소프트
사용: 보고 및 회의



기업 회의실
설치장소: 일본 미쯔이 상사
사용: 보고 및 회의



방송 스튜디오
설치장소: KBS홀
사용: 전시 및 방송



방송 스튜디오
설치장소: SBS
사용: 연예프로그램 방송



로드쇼
설치장소: 자카르타 주식거래소 로비
사용: 제품 소개 및 설명회



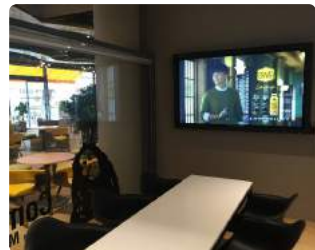
기업 회의실
설치장소: SK 경제경영연구소 Lab.
사용: 회의 및 발표



학교
설치장소: 수원 금호초등학교
사용: 스마트교실 구축



병원 연구실
설치장소: 신촌 세브란스 병원
사용: 연구 및 회의



커피전문점 회의실
설치장소: 말리커피 삼성로점
사용: 고객 미팅 및 광고 노출



기업 회의실
설치장소: 두바이 기업 회의실
사용: 보고 및 회의



대학 강의실
설치장소: 에콰도르 FLACSO 대학
사용: 강의



기업 연구소
설치장소: 인도 IBM 연구소
사용: 연구 및 회의

현대스마트보드

현대스마트보드로 만나는 새로운 세상

한번의 터치로 기존의 업무, 교육 그리고 생활이 새로워집니다.



(주)현대아이티

구입문의 **1566-7713**

본사: 서울특별시 송파구 충민로10 가든파이버 톨동 8층 S-20호
공장: 경상북도 김천시 아포읍 아포공단길 106
www.hdit.co.kr

HYUNDAI IT

FEATURES

- Touch Screen Function
- 178° Wide Viewing Angle
- High Resolution
- Anti-Glare Coating Tempered Glass
- Auto Brightness Sensor
- Easy Access with Front Input Ports
- Meeting Mate Software
- Quick Start Hot Key
- Real Handwriting



GENERAL SPECIFICATIONS

IR Touch

PCAP Touch

모델구분	75형	84형	98형	42형	55형	55형 아웃도어
화면크기	75"	84"	98"	42"	55"	55"
실제 화면 영역 (mm)	1650.2 x 928.3	1860.5 x 1046.5	2158.9 x 1214.4	930.2 x 523.3	1209.6 x 680.4	1209.6 x 680.4
해상도	3840 x 2160		1920 x 1080		1920 x 1080	
밝기 (cd/m ² , typ.)	450	350	500	500	350	2500
응답속도 (ms, GTG)	6	5	8	8	8	8
사용시간 (hours)	50,000		50,000		50,000	
터치	10		2		10	
OS	Windows, Linux, Mac		Windows, Linux		Windows, Linux, Mac	
해상도	3840 x 2160		1920 x 1080		1920 x 1080	
연결단자	입력		1x VGA (D-Sub) 2x HDMI 1x DVI 1x USB 1x PC Audio 1x RS232C		1x VGA (D-Sub) 4x HDMI 1x DVI 2x USB 1x PC Audio 1x RS232C	
	출력		1x Audio Line out Speaker (10Wx2CH)		1x DVI 1x RS232C 1x Audio Line out Speaker (10Wx2CH)	
기능	입력 전압 (VAC)		100 - 240		100 - 240	
	소비전력 (w, typ)		310		500	
	자동 냉각 시스템		Fanless		Fanless	
	자동 전력 조절 (DPMS)		Yes		Yes	
가능	강화유리 (mm)		4, Anti-Glare		5, Anti-Glare	
	자동 밝기 조절 센서		No		Yes	
제품크기	제품크기 (mm)(W x H x L)		1745 x 1043 x 94		1955 x 1161 x 90	
	제품 무게 (Kg)		78		102	
환경조건	온도 (°C)		0 - 40		-30 - 50	
	습도 (%)		20 - 80		20 - 80	

Camera Touch

모델구분	65형	75형	84형	65형	70형	84형
화면크기	65"	75"	84"	65"	70"	84"
실제 화면 영역 (mm)	1428.5 x 803.5	1650.2 x 928.3	1860.5 x 1046.5	1428.5 x 803.5	1538.9 x 865.6	1860.5 x 1046.5
해상도	3840 x 2160		1920 x 1080		3840 x 2160	
밝기 (cd/m ² , typ.)	450	450	350	350	450	350
응답속도 (ms, GTG)	5	6	5	6.5	8	5
사용시간 (hours)	50,000		30,000		50,000	
터치	4		4		4	
OS	Windows, Linux, Mac		Windows, Linux, Mac		Windows, Linux, Mac	
해상도	3840 x 2160		1920 x 1080		1920 x 1080	
연결단자	입력		1x DP(1.2) 1x HDMI(2.0) 3x HDMI(1.4) 2x USB		1x VGA (D-Sub) 1x HDMI(2.0) 3x HDMI(1.4) 1x DVI 1x Component 2x USB 1x PC Audio 1x Component Audio 1x RS232C	
	출력		1x Audio Line out Speaker (10Wx2CH)		1x DVI 1x RS232C 1x Audio Line out Speaker (10Wx2CH)	
기능	입력 전압 (VAC)		100 - 240		100 - 240	
	소비전력 (w, typ)		180		310	
	자동 냉각 시스템		Fanless		Fanless	
	자동 전력 조절 (DPMS)		Yes		Yes	
가능	강화유리 (mm)		5, Anti-Glare		5, Anti-Glare	
	자동 밝기 조절 센서		Yes		Yes	
제품크기	제품크기 (mm)(W x H x L)		1593 x 968 x 92		1814 x 1092 x 92	
	제품 무게 (Kg)		69		97	
환경조건	온도 (°C)		0 - 40		-30 - 50	
	습도 (%)		20 - 80		20 - 80	

* 사양 및 디자인은 예고 없이 변경될 수 있습니다.

스마트보드로 만나는 효과적인 회의

한번의 터치로 회의가 시작되고 여러분의 생각과 의견을 자유롭게 나누고 쉽게 공유함으로써 시간은 획기적으로 줄어들고, 의사소통은 빠르고 명확해 집니다. 스마트보드와 함께 업무 효율 및 생산성 향상되는 스마트한 회의를 경험하세요.



조달청 우수제품 지정



정부의 엄정한 평가를 통해 기술과 품질이 우수한 제품으로 지정되어 공공기관에 안정적인 품질의 제품을 납품합니다.

획기적인 단축, 놀라운 변화

미리 자료를 출력해 오거나 빔프로젝터에 노트북을 연결할 필요없이 바로 USB 메모리를 꽂거나 클라우드에서 자료를 열어 그 위에 바로 의견을 나누고, 저장하고, 공유할 수 있습니다.

자유로운 연결, 자유로운 설치

다양한 입력포트를 제공하여 주변기와 연결이 용이하고, 설치 환경과 사용 목적에 따라 이동 및 벽걸이로 설치할 수 있습니다.

빠르고 간편한 시작

전면 핫키를 터치하면 바로 동작하고, 자주쓰는 펜 색 변경이나 이전페이지로 이동 기능을 간편하게 사용할 수 있습니다.



파일 종류에 상관없이 쓰고 저장



사진, 동영상, 문서, 그림 등 어떠한 파일위에도 마음껏 쓰고 그대로 저장하고 불러올 수 있습니다.

스마트 리얼 라이팅



* 실제 스마트보드로 작성된 내용입니다.

세계 최고 수준의 판서 기능이 적용되어 마치 종이에 쓴듯 자연스럽게 빠르게 쓰고자 하는 그대로 표현됩니다.

시간과 장소에 구애 없는 사용

언제 어디서나 같은 화면을 보고 의견을 나누어 실시간으로 의사결정할 수 있습니다.

언제나 최신의 소프트웨어 업데이트 제공

스마트보드에 가장 최적화된 미팅메이트 소프트웨어에 기능이 추가되면 즉시 자동업그레이드가 지원되어 비용 부담없이 쉽게 최신버전의 소프트웨어를 사용할 수 있습니다.