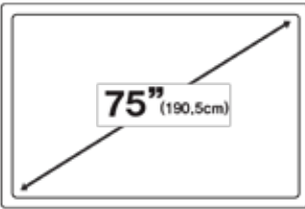
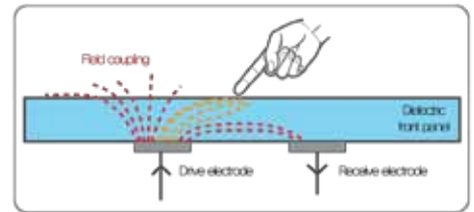


# 75인치 전자칠판도 스마트폰의 터치감처럼 부드럽고 빠르게

**4K** 12 Points Multi Touch Projected capacitive sensor (정전용량방식 터치센서) 



정전용량 터치방식은 대화면에 적합한 Metal Mesh 방식의 정전용량 터치패널로서 필름에 도전성 패턴을 형성한 전극을 종횡으로 배치한 강화유리에 손가락 또는 도전성 펜이 닿으면 인체의 정전용량이 회로에 추가되고, 변화한 용량을 감지해서 터치 위치를 검출하는 원리입니다.



75" 가장 최적화 된 사이즈  
정부조달



베젤없이 유리에 센서가 내장되어 완전한 평면구현



Multiple Inputs



Built-In OPS Slot  
OPS (옵션)

모델명	CSU-75ERU 
	
재질	무반사 강화유리 (4T), Steel, 알루미늄
패널 제조원	삼성디스플레이
해상도	3,840 x 2,160 UHD
밝기	410(cd/m2) (Typ.)
외형치수(mm)	1765(W) x 1014(H) x 110(D)
센서/터치도구	IR(적외선)센서/손 혹은 모든 물체
터치반응시간	약 15ms이하
좌표설정	자동 좌표 설정(드라이버 불필요)
지원OS	WIN7이상
입출력단자	HDMI 3개, RGB 1개, RS-232C 1개, DisplayPort, USB(for Touch)2개, 3.5mm Stereo jack
스피커	20W x 2채널, 스테레오
구성품	리모콘(건전지 포함), S/W CD(판서소프트웨어), 전자칠판용 펜, 매뉴얼, USB케이블, HDMI/RGB 케이블, Power케이블
OPS	N/A