

효율적인 업무를 위한 협업 환경

# newline UCD

newline UCD (Unified Collaborative Display)는 기업용 스마트보드로 회의에 필요한 Application에 최적화 되어있어 사용자의 업무를 좀 더 빠르고 간편하게 만들어주는 통합 협업 솔루션입니다.



### 내장형 카메라/마이크

카메라/마이크/스피커가 내장되어 있어 사용자가 회의실 안 어디에 위치하더라도 상관없이 회의에 참여할 수 있습니다.



### 뛰어난 필기감/터치감

고급 IR/P-Cap 터치 기능으로 터치 반응성이 뛰어나 직감적인 터치감과 함께 최대 20 포인트 멀티터치를 지원합니다.



### 다양한 Multi OS지원

Android, Mac, Windows 및 iOS를 사용하는 기기를 지원하며 최대 4개 장비까지 동시 화면 공유가 가능합니다.



### 손쉬운 화면 공유

케이블 연결 없이 한번의 클릭으로 무선으로 작업물을 공유하거나 프레젠테이션을 바로 시작할 수 있습니다.



### 편리한 회의 준비

On screen 판서 기능 회의록 녹화 및 녹음 가능 파일 공유 (USB/Cloud Drive) 다양한 파일 형태를 지원합니다.



### 옵티컬 본딩 기술

newline의 옵티컬 본딩 기술은 Air-gap을 없애 터치 포인트와 화면의 간격이 없어 터치를 정확하게 할 수 있게 합니다.

# 상세 사양

		RSC 시리즈	PTC 시리즈
Product Image		 일반형	 고급형
Display	크기	65" , 75" , 86"	65" , 75"
	백라이트	LED	LED
	해상도(픽셀)	3840 x 2160	3840 x 2160
	디스플레이 면적	16:9	16:9
	밝기(nit)	370	370
	Glass Type	Anti-Glare 강화 유리	Anti-Glare 강화 유리
	Optical Bonding	-	YES
Audio / Video	스피커	15W x 2	-
	카메라	하단 x 1 (최대 1920 x 1080)	하단 x 1 (최대 1920 x 1080)
	마이크	내장	내장
	사운드바	-	50W 내장스피커/상단 카메라 x 1 (최대 3840 x 2160)
Touch	터치 기술	Advanced IR	P-Cap
	터치 포인트	최대 20포인트	최대 20포인트
	판서 도구	Passive Stylus/ Finger	Conductive Stylus/ Finger
Port	OPS Slot	1	1
	Front Interface Inputs	USB 2.0 (Dynamic) x 2 / HDMI In x 1 / USB (Touch) x 1	-
	AV Inputs	USB 2.0 (Dynamic) x 2 / USB 3.0 (Android) x 1 / HDMI In x 2 VGA In x 1 / Audio In x 1 / RJ45 x 1 / RS232 x 1 MIC In x 1 / AC In x 1	USB 2.0 (Android) x 1 / USB 3.0 (Dynamic) x 2 / HDMI In x 2 VGA In x 1 / Audio In x 1 / RJ45 x 1 RS232 x 1 / MIC In x 1 / Type C x 1 / AC In x 1
	AV Outputs	HDMI Out x 1 / USB 2.0 (Touch) x 1 / Audio out x 1 / SPDIF x 1	HDMI Out x 1 / USB 3.0 (Touch) x 1 / Audio Out x 1 / Optical Out x 1
Master Control Chip	CPU	ARM A73 x 2 / A53 x 2	ARM A73 x 2 / A53 x 2
	RAM	3G	4G
	ROM	16G	32G
	안드로이드 버전	8.0	8.0
	중량(kg)	41kg (65" 기준/패키지 포함 50kg)	40kg (65" 기준/패키지 포함 49kg)
	Mounting	벽걸이형/모바일 스탠드형	벽걸이형/모바일 스탠드형

**중요**  
 1) 기기의 저장 매체에 문제가 발생한 경우, 수신 데이터, 누적 데이터, 설정 등록된 데이터 등이 손실되는 경우가 있습니다. 데이터 손실로 인한 손해에 대하여 당사는 책임을 지지 않으므로, 미리 양해 부탁드립니다.  
 2) 보수용 성능 부품의 최저보유기간은 기계 본체 영업 중지 후 5년 간입니다.  
 3) 사용 가능한 모델은 국가/지역에 따라 다릅니다. 자세한 내용은 영업 담당자에게 문의하십시오.

Adobe, Adobe 로고, PostScript, PostScript 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 Adobe의 등록 상표 또는 상표입니다. 본 카탈로그에 언급된 모든 제품명 및 회사명은 해당 회사의 상표 또는 등록 상표입니다. 본 카탈로그에 나온 제품 사양, 외관, 기타 세부 정보는 개선을 위해 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다.

**복제 금지 사항**     다음과 같은 항목의 복제는 법적으로 금지되어 있으니 주의해 주십시오.  
 국내외의 지폐, 화폐, 정부가 발행한 유가증권, 국제증권, 지방채증권, 미사용 우표, 엽서 등. 법률에서 규정한 인지. 저작권이 있는 저작물(서적, 음악, 그림, 판화, 지도, 영화, 도면, 사진 등)은 개인적으로 또는 가정에서, 그 외 이에 준하는 범위 내에서 사용하기 위해 복제하는 경우를 제외하고 금지되어 있습니다.



**⚠️ 안전하게 사용하기 위하여**  
 사용하기 전에 취급설명서를 정독한 후, 올바르게 사용해 주십시오. 올바른 전원, 전압인 상태에서 사용해 주십시오. 접지 상태를 확인해 주십시오. 고장이나 누전이 발생할 경우, 감전될 우려가 있습니다.

## FUJIFILM

더 많은 정보나 상세한 제품 정보가 필요하신 경우에는 아래 전화번호로 연락주시거나 홈페이지를 방문해 주십시오

### 한국후지필름비즈니스이노베이션 주식회사

서울특별시 중구 서소문로11길 19 배재정동빌딩B동  
 전화 1644-4173

[fujifilm.com/fbkr](http://fujifilm.com/fbkr)



한국후지필름비즈니스이노베이션  
 20년 연속 한국산업의 고객만족도 1위  
 (2001-2020)

본 카탈로그는 Xerox Corporation의 라이선스를 받은 Fuji Xerox 제품을 포함합니다.  
 제품의 공급자는 FUJIFILM Business Innovation Corp입니다.  
 제록스, 제록스 및 디자인, 후지제록스 및 디자인은 일본 및 / 또는 다른 국가에서 Xerox Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.

FUJIFILM과 FUJIFILM 로고는 FUJIFILM Corporation의 등록 상표 또는 상표입니다.  
 ApeosPort와 ApeosWare, DocuWorks, Working Folder는 FUJIFILM Business Innovation Corp의 등록상표 또는 상표입니다.

이 내용은 2021년 7월 현재의 내용입니다.