

# ClickShare X-Display 65인치

노트북(BYOM)을 중심으로 설계된 ClickShare X-Display는 고급 오디오, 비디오 및 디스플레이 기능을 통합하여 원활한 하이브리드 회의 환경을 제공합니다.



- 12미터 범위의 정밀한 오디오 캡처를 위한 16개 마이크 어레이
- AI 기반 소음 감소, AI 사운드 마스킹 및 에코 제거
- 고품질의 몰입감 넘치는 스테레오 사운드
- 4K 5000만 화소 초고화질 카메라
- 선명한 가시성을 위한 400니트 고휘도 눈부심 방지 디스플레이
- 다양한 타사 주변 장치로 확장 가능

ClickShare X-Display는 오디오, 비디오, 디스플레이 및 협업 기능을 통합한 최첨단 솔루션으로, 하이브리드 작업 환경을 한 단계 업그레이드하도록 설계되었습니다. 16개 마이크 어레이와 4K 50메가픽셀 고화질 카메라를 탑재하여 탁월한 시청각 경험을 보장합니다. 주요 클라우드 플랫폼 및 기기와 완벽하게 호환되므로 최소한의 설정만으로 원활하고 효율적이며 안정적인 회의 환경을 보장합니다.

## 기술 사양

## CLICKSHARE X-DISPLAY 65인치

### 디스플레이

크기	65인치
유형	LCD
해상도	4K UHD (3840*2160)
명암비	4000 : 1
밝기	400 cd/m2 (일반)
색 영역대	90% NTSC(일반)
색상 정확도	ΔE
백라이트 유형	D-LED
패널	• 눈부심 방지 • 주변광 간섭 방지, 더욱 선명한 디스플레이
화면 재생 빈도	60Hz

### 카메라

픽셀	50 MP
센서 소스	SONY
해상도	4K, 1080p, 30fps에서 720p
시야각	99°
픽셀 크기	1.0um
ZOOM	5배 디지털 줌
WDR	지원
왜곡 보정	지원
렌즈 캡	수동 슬라이드 커버

### AI 기능

그룹 프레이밍	지원
컴포지션 모드	예(최대 8명)
스피커 프레이밍	지원
지능형 추적	예(파노라마 뷰가 있는 스피커 프레임)
AI 사운드스크린	예(30°/60°/90°/180° -4레벨 가능)
화자 AI 적용형	예 (회의 공간의 다양한 음향 환경에 따라 스피커의 음향 효과가 현재 회의 공간에 맞게 자동으로 조정)

### 마이크

수량	16개 빔포밍 MEMS 마이크
하드웨어 가속 오디오 처리	지원
픽업 거리	최대 12미터
사운드 픽업 각도	180°
에코 제거	지원
소음 억제	예(300가지 이상의 노이즈 억제 가능)
자동 개인 제어	지원
탈 반향	지원

### 스피커

채널	2.1 채널 스테레오
수량	5개의 스피커 유닛(분리형 저음 스피커)
주파수 영역	60Hz ~ 20KHz
출력 전력	2x15W+20W
위치	상단

### 일반 사양

치수(W*D*H)	1465.1*777.7*912mm
중량	38.37 kg (총중량) 29.11 kg (순중량)

### 확장 기능

확장 마이크 지원(캐스케이드 모드)	예(최대 4개의 ClickShare 무선 스피커폰)
타사 USB 주변 장치	지원
OPS	CX-M (옵션)

### 연결

HDMI 입력	2 (HDMI 2.0)
HDMI OUT	1 (1080p / 2160p)
USB-C(전면)	1 (앞)

**기술 사양****CLICKSHARE X-DISPLAY 65인치**

USB-C(보드)	1 (보드)
USB-B(2.0)	1
USB-A(3.0)	2
USB-A(2.0)	1(X-Display 업그레이드 전용)
RJ45(마이크 입력)	1 (ClickShare 무선 스피커폰에 연결)
오디오 출력	1 (SPDIF)
RS232	1 (DB9, 1)
RJ45(1Gbps)	2 (이더넷)
<b>액세서리</b>	
케이블	전원 코드 x 1
리모컨	1
벽걸이 브래킷	지원
플로어 스탠드	옵션
보관 상자	지원
Type-C 케이블	지원
<b>전력</b>	
Power Supply	AC100~240V, 50/60Hz
전원 코드	중국, 길이 3미터
최대 작동 전력 소비	< 180W
최대 대기 전력 소비	< 0.5W
<b>환경</b>	
작동 온도	0°C~40°C
작동 습도	상대습도 10% ~ 90%
보관 습도	상대습도 10% ~ 90%
보관 온도	-20°C~60°C
고도	≤ 5000미터
<b>규정 준수</b>	
EMC/Safety	CCC/CE
에너지	중국 에너지 라벨(≥2)
RoHS	중국 RoHS

**작성일: 29 May 2025**

© 2025 Barco nv. All rights reserved. 서면 허가 없이 전체 또는 부분을 복제하는 것은 금지됩니다. 모든 브랜드명 및 제품명은 상표, 등록 상표 또는 해당 소유자의 상표입니다. 지속적인 혁신으로 인해 정보 및 기술 사양은 사전 고지 없이 변경될 수 있습니다. 최신 사양은 [www.barco.com](http://www.barco.com)을(를) 확인하세요.