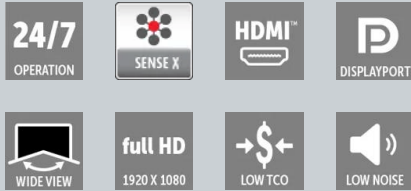


OverView KVD-5521C

55", 보급형 및 중간급 용도를 위한 매우 좁은 베젤(UNB) LCD 비디오 월



- 500 Nit 밝기, UNB 생성
- 탁월한 타일 간 색상 및 밝기
- 사용자 친화적인 비디오 월 설정 및 제어 인터페이스
- 통합 센서로 Sense X 밝기 및 색상 자동 보정
- 팬이 없는 솔루션으로 소음 없는 성능
- 5년 서비스 패키지 옵션

Barco의 OverView KVD-5521C는 고성능, 중간 밝기(500cd/m² 일반형)의 비용 최적화된 55" LCD 패널로, 타일형 비디오 월 애플리케이션 전용 모델입니다. UNB 3.5 mm 베젤 세대에 속하며, 탁월한 색상과 명암비, 넓은 시야각을 특징으로 하는 OverView KVD-5521C는 보급형 및 중간급 애플리케이션에서 사용하기 좋습니다.

자동 색상 및 밝기 보정으로 비용 절감

OverView KVD-5521C는 널리 알려져 업계를 선도하는 Barco의 OverView LCD 비디오 월 포트폴리오에 속하며, 프리미엄 Barco UniSee 플랫폼을 보완합니다. 특징적이고 혁신적인 Sense X -Barco의 실시간으로 색상 및 밝기를 자동 조정하는 보정 시스템 -전체 월에서 항상 완벽하게 균형이 잡힌 이미지를 제공하도록 보장합니다 -따라서 비디오 월에 '체커보드' 패턴 이미지가 생기지 않도록 합니다. Barco는 시장에서, 통합된 밝기 및 색상 센서를 기반으로 이러한 유형의 자동 보정을 실시간으로 가능하게 하는 유일한 회사입니다.

가동 시간 향상을 위한 노력

Barco의 비디오 월 매니저를 사용하면 비디오 월을 훨씬 쉽게 제어할 수 있어 사용자 편의성이 더욱 향상됩니다. 조작하기 편리하다는 장점은 클라우드 기반의 Barco 비디오 월 전용 원격 모니터링, 진단 및 제어 솔루션인 새 비디오 월 관리 제품군을 통해 한층 더 확실하게 느끼실 수 있습니다. 이를 통해 AV 시스템 통합자와 관리형 서비스 공급자는 중앙 위치에서 전체 설치 기반을 원격으로 관리할 수 있습니다. 이는 운영 비용을 낮출 뿐만 아니라 더 빠르고 효과적인 문제 해결과 고객 만족도를 높여줍니다.

기술 사양

OVERVIEW KVD-5521C

패널

LCD 기술	인플레인 기술
해상도	풀 HD(1920 x 1080)
백라이트	Direct LED
화면 비율	16:9
휘도	500cd/m ² (일반)
Temperature sensors	지원
통일성	9P: 95%
명암비	1200:1(일반)
색도	8비트
화이트 포인트	기본 10,000K(일반)
보정	Sense X 자동 색상 및 밝기 보정
백라이트 수명	50,000시간(일반)
냉각	Fanless
응답 시간	< 8ms
스크린 헤이즈	25%
시야각(H, V)	178, 178도
작동 온도	0°C~40°C
작동 습도	20 ~ 80% 비응축
보관 온도	-20°C~60°C
보관 습도	10 ~ 80% 비응축
장착	VESA 600x400
작동	24/7

치수

크기	1213.5 x 684.3 x 122.9 mm 47.77" x 26.94" x 4.84"
활성 스크린(대각)	55"(1,397mm)
액티브 스크린 영역	1,209.6 mm x 680.4 mm 47.62" x 26.79"
무게	27.55kg 60.74lbs
총 베젤 폭(인접한 두 대의 디스플레이)	UNB (3.5mm 0.14") 세대

연결

DisplayPort	DP1.2 입력 2개(DisplayPort 1.2 케이블은 반드시 길이가 3m/10ft를 초과하는 것을 사용해야 함) DP1.2 출력 1개
HDMI	HDMI 2.0 입력 2개
HDCP	지원
이더넷 포트	1
USB	입력 단자 1개(전원 전용)

전원

AC 입력 전압	100-240 VAC, 50~60Hz
전력 소비	190W(기본 500니트)
열 소산	650 BTU/h

작성일: 19 Jun 2026

© 2026 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.com을(를) 확인하세요.