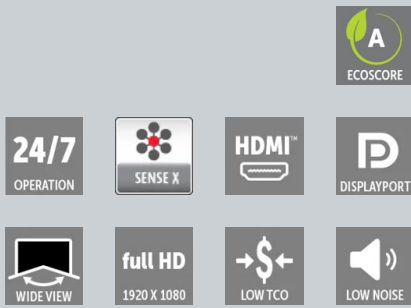


OverView LVD-5521D

보급형 및 중간급 애플리케이션용 55" 초미세베젤(ENB) LCD 비디오 월



- 500 Nit 밝기, ENB 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
- 에너지 소비 감소
- 5년 서비스 패키지 옵션

Barco의 OverView LVD-5521D는 타일형 비디오 월 애플리케이션에 최적화된 고성능, 중간 수준의 밝기(일반적으로 500 cd/m²) 및 비용 효율적인 55인치 LCD 패널입니다. ENB 1.8mm 베젤 제품군에 속하며 뛰어난 색감과 넓은 시야각을 제공하는 OverView LVD-5521D는 보급형 및 중간급 애플리케이션에 탁월한 가치를 제공합니다.

자동 보정 기능으로 완벽한 이미지 구현

OverView LVD-5521D는 Barco의 명성 높고 업계를 선도하는 OverView LCD 비디오 월 포트폴리오의 일부이며, 프리미엄 Barco UniSee 플랫폼을 보완합니다. Barco의 혁신적인 Sense X(자동 실시간 보정 시스템)는 전체 비디오 월이 항상 완벽하게 균형 잡힌 이미지를 출력하도록 보장하여, '체커보드' 패턴과 같은 불균형한 영상이 나타나는 것을 방지합니다. Barco는 시장에서, 통합된 밝기 및 색상 센서를 기반으로 이러한 유형의 자동 보정을 실시간으로 가능하게 하는 유일한 회사입니다.

가동 시간 향상, 전력 소비 감소

Barco의 비디오 월 매니저를 사용하면 비디오 월을 훨씬 쉽게 제어할 수 있어 사용자 편의성이 더욱 향상됩니다.

기술 사양

OVERVIEW LVD-5521D

패널

LCD 기술	IPS(In-Plane Switching)
해상도	풀 HD(1920 x 1080픽셀)
백라이트	Direct LED
화면비율	16:9
휘도	500cd/m ² (일반)
대비	1200:1(일반)
화이트 포인트	기본 10,000K(일반)
보정	Sense X 자동 색상 및 밝기 보정
백라이트 수명	60,000시간(일반)
냉각	팬 없음
스크린 헤이즈	25%
시야각(H, V)	178°(수평) / 178°(세로)
응답 시간	8ms
작동 온도	0°C -40°C
작동 습도	10%-90%(비응축)
보관 온도	-20°C - 60°C
보관 습도	5%-90%(비응축)
장착	VESA 600 x 400

전력

AC 입력 전압	100-240 VAC, 50-60 Hz
소비전력	170W(기본 500니트)
방열	580 BTU/h

크기

크기	1211.5 x 122.1 x 682.3 mm 47.69" x 4.08" x 26.86"
활성 화면 대각선	55인치(1397mm)
활성 화면 영역	1,209.6 mm x 680.4 mm 47.62" x 26.79"
중량	27.55kg 60.74lbs
베젤 너비 설정	ENB(1.8mm 0.07") 세대

연결

디스플레이포트(DisplayPort)	2x DP1.2 입력(케이블 길이가 3m/10피트를 초과하는 경우 DisplayPort 1.2 케이블을 사용해야 함) 1x DP 1.2 출력
HDMI(TM)	2x HDMI™ 2.0 입력
이더넷 포트	1
USB	1 입력 (전원 전용)
HDCP	예 (HDCP 2.2)

모델

모델명	OverView LVD-5521D
-----	--------------------

기타

상품 번호	R9867810
-------	----------

작성일: 21 May 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.