

OverView KVD-5521D

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
- 에너지 소비 감소
- 5년 서비스 패키지 옵션

Barco의 새로운 OverView KVD-5521D는 고성능, 중간 수준 밝기(일반 500cd/m²) 및 비용 최적화된 55인치 LCD 패널로, 타일형 비디오 월 애플리케이션 전용입니다. UNB 3.4mm 베젤 폭, 뛰어난 색상, 이전 모델에 비해 에너지 소비 감소를 갖춘 OverView KVD-5521D는 보급형 및 중급 애플리케이션에 뛰어난 가치를 제공합니다.

자동 색상 및 밝기 보정을 통한 완벽한 이미지

OverView KVD-5521D는 업계 최고의 명성을 자랑하는 Barco의 OverView LCD 비디오 월 포트폴리오의 일부로, 프리미엄 Barco UniSee 플랫폼을 보완합니다. Barco의 자동 실시간 색상 및 밝기 보정 시스템인 시그니처 혁신적 Sense X는 전체 벽이 항상 완벽하게 균형 잡힌 이미지를 생성하도록 보장합니다. 이는 비디오 월에 원치 않는 '체커보드' 패턴 이미지를 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.

이전 모델에 비해 KVD-5521D는 25%나 에너지를 절감합니다. 이는 기업이 비용을 절감하고 지속 가능성 목표를 달성하는 데 도움이 됩니다.

기술 사양

OVERVIEW KVD-5521D

패널

해상도	풀 HD(1920 x 1080픽셀)
백라이트	Direct LED
화면 비율	16:9
휘도	500cd/m2(일반)
명암비	1200:1(일반)
화이트 포인트	기본 10,000K(일반)
보정	Sense X 자동 색상 및 밝기 보정
백라이트 수명	50,000시간(일반)
냉각	팬 없음
스크린 헤이즈	25%
통일성	9P: 95%
작동 온도	0~40°C
작동 습도	20~80%(비응축)
보관 온도	-20~60°C
보관 습도	10~80%(비응축)
장착	VESA 600 x 400

전원

AC 입력 전압	100 - 240VAC. 50~60Hz
전력 소비	160W(500Nit 기본)
열 소산	546 BTU/h

치수

크기	1213 x 683.8 x 122.5mm 47.77인치 x 26.94인치 x 4.83인치
활성 스크린(대각)	55인치(1397mm)
액티브 스크린 영역	1211.3mm x 682.1mm 47.62인치 x 26.79인치
무게	27.55kg 60.74lbs
총 베젤 폭(인접한 두 대의 디스플레이)	UNB (3.5 mm 0.14") generation; actual width: 3.4 mm 0.13"

연결

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

모델

모델명	OverView KVD-5521D
-----	--------------------

작성일: 30 May 2024

© 2024 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.