

CLM HD6

6,000 Lm, 1080p HD 단일칩 DLP 프로젝터



Barco CLM-HD6 프로젝터는 새롭고 효율적인 하드웨어 플랫폼을 기반으로 설계된 제품입니다. 이 프로젝터는 경쟁력 있는 가격으로 6,000Lm의 밝기, 완전 HD 해상도 및 고급 입력 옵션을 제공합니다. 일반적으로 회의실, 중소형 강당, 로비 및 박물관에 맞게 설계되었습니다.

향상된 컬러

CLM-HD6은 단일 칩 DLP 프로젝터로 고급 채도와 완전 HD 해상도를 제공합니다. 이 프로젝터의 해상도와 6,000Lm의 밝기는 깨끗한 영상을 필요로 하고 화질에 영향을 주지 않으며 현대적인 고해상도 영상과 비디오를 제공하는 단일 화면에 가장 적합합니다.

CLM의 성능

CLM-HD6은 밝은 HD 영상을 필요로 하고 최적의 가격에 완전한 품질 보증을 요하는 고객에게 매력적인 옵션입니다. 절전 옵션, 이중 램프 시스템 및 탄탄한 검증 기술을 갖춘 CLM은 TCO 부담이 거의 없습니다. 밝고 조용하게 제대로 작동하는 신뢰적인 장치가 필요하다면 CLM-HD6이 가장 적합한 제품입니다.

BARCO

Visibly yours

기술 사양

프로젝터 유형	풀 HD 단일 칩 DLP 프로젝터
기술	0.65" DMD™(1개) 색상환: RGBYW
해상도	1920x1080
밝기	6,000 센터 Lm 5,700 ANSI Lm
명암비율	>1,300:1
밝기 균일도	95%
화면 비율	16:9
ScenergiX	해당 없음
렌즈 유형	CWH
렌즈 범위	CWH 0.81:1 1.27-1.52 1.52-2.03 2.03-3.85 3.85-7.32
광학 렌즈범위	수직: -20% - +120% 수평: 20%(L) ~ 20%(R)(줌 렌즈)
색 보정	P7
램프	2x330W
램프 수명(일반)	1,500시간 2,000시간(최대)
램프 장착 후 이동	예
램프 하우스, 빠른 교환	예, 자동 램프 선택
고객 전구 교환	해당 없음
램프 보증서	120일 또는 500시간
실드 DLP™ 코어	예
옵티컬 다우저	해당 없음
고급 PIP	최대 2개 소스 동시 지원
방향	테이블 - 천장 - 수직 - 측면(세로 방향)
DMX 512	해당 없음
WARP	H+V 키스톤, 핀 쿠션
통합 웹 서버	해당 없음
CLO(Constant Light Output)	옵션
3D 전용(옵션)	패시브 원형 극성
입력	2 x HDMI(HDCP 1,3), 5-BNC(RGBHV, RGBS/RGBsB,YUV), VGA (RGBHV, RGBS/RGBsB,YUV), cinch(RGBs, YUV) 콤포지트 비디오; S-Video
옵션형 입력	해당 없음
입력 해상도	NTSC ~ UXGA(1600 x 1200)(HDTV(1920 X 1080) 포함)
최대 화소 클럭	165MHz
소프트웨어 툴	Projection Toolset
컨트롤	IR, RS232, 12v 출력
네트워크 연결	10/100 Base-T, RJ-45 연결
필요 전력	100 - 240V / 50 - 60Hz
전력 소비	905W 대기 모드: <2W
소음도(일반 온도: 25°C/77°F)"	40dB(A)
작동 시 주위 온도	0°-40°C/ 32°-104°F
작동 습도	0-80%(비응축)

방출 BTU	최대 3,087 BTU/h
크기(WxLxH)	436x550x236mm / 17.16x21.65x9.29"
무게	24kg(53파운드)
물품 크기	(WxLxH) 661x822x380mm / 26.02x32.36x14.96"
액세서리	전원 코드, 무선 리모컨, HDMI - DVI 어댑터
출고 시 제품 무게	27kg(59.5lbs)
인증	FCC 규정, part 15 Class A 및 CE EN55022 Class A, RHoS 준수
보증	2년 표준, 3년차 옵션

작성일: Sunday, May 27, 2012
 기술 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다.
 최신 정보는 www.barco.com에서 확인하십시오.

BARCO

Visibly yours