

# CLM HD6

Одночиповый цифровой DLP-проектор, 1080p HD, 6000 люмен



Проектор Barco CLM-HD6 разработан на новой, эффективной аппаратной платформе. Он обеспечивает светоотдачу 6000 люменов, поддержку разрешения full HD и оснащен различными входами при очень конкурентоспособной цене. Он предназначен прежде всего для залов заседаний, аудиторий среднего размера, холлов и музеев.

## Улучшенная цветопередача

CLM-HD6 — это одночиповый DLP-проектор с улучшенной цветовой насыщенностью и разрешением full HD. Разрешение проектора и светоотдача в 6000 люменов идеально подходят для приложений с одним экраном, которые требуют четкого изображения и должны обеспечить показ фото и видео высокого разрешения на современном уровне без потери качества.

## CLM в работе

CLM-HD6 — это привлекательное решение для клиентов, которым необходимо добиться яркости в разрешении HD, а также наивысшего качества по самой выгодной цене. Благодаря возможностям экономии электроэнергии системы ламп с резервированием и надежной, проверенной временем технологией CLM также гарантирует ничтожно малую общую стоимость владения. Если вам нужен надежный и тихий аппарат, который обеспечивает по-настоящему яркое изображение, CLM-HD6 — это ваше устройство.

BARCO

Visibly yours

## Технические характеристики

Тип проектора	Одночиповый цифровой DLP-проектор Full HD
Технология	0,65' DMD™ x1 Цветовой круг: RGBYW
Разрешение	1920 x 1080
Яркость	6000 люмен по центру 5700 люмен по ANSI
Уровень контрастности	>1300:1
Однородность яркости	95%
Соотношение сторон	16:9
Scene9iX	Не применимо
Тип объектива	CWH
Диапазон объективов	CWH 0,81:1 1,27-1,52 1,52-2,03 2,03-3,85 3,85-7,32
Сдвиг оптической линзы	По вертикали: от -20 до +120% По горизонтали: от 20% (Л) до 20% (П) с трансфокатором
Коррекция цвета	P7
Лампы	2x330 Вт
Срок эксплуатации лампы (типично)	1500 часов 2000 часов (макс.)
Транспортировка с лампой	Да
Экран лампы, быстрая замена	Да, автоматический выбор ламп
Замена лампы заказчиком	Не применимо
Гарантия лампы	120 дней или 500 часов
Ядро Sealed DLP™	Да
Оптический затемнитель	Не применимо
Просмотр "картинка в картинке"	До двух источников одновременно
Ориентация	стол — потолок — вертикальная — сторона (книжная)
DMX 512	Не применимо
WARP	Горизонтальная и вертикальная коррекция трапецеидальных и подушкообразных искажений
интегрированный веб-сервер	Не применимо
CLO (постоянная светоотдача)	Опция
Функция объемного изображения 3D ready (дополнительно)	Пассивный, с круговой поляризацией
Входы	2 x HDMI (HDCP 1,3); 5-BNC (RGBHV, RGBS/RGBsB;YUV); VGA (RGBHV, RGBS/RGBsB;YUV); cinch (RGBs, YUV) композитное видео; S-Video
Факультативные входы	Не применимо
Входные разрешения	От NTSC до UXGA (1600 x 1200), в т.ч. HDTV (1920 x 1080)
макс. частота следования пикселей	165 МГц
Программные средства	Projection Toolset
Контроль	ИК, RS232, выход 12 В
Соединение сети	10/100 base-T, разъем RJ-45
Требования потребляемой энергии	100-240 вольт, 50-60 Гц
Энергопотребление	905 Вт Режим ожидания: < 2 Вт
Уровень шума (типичный при 25 °C/77 °F)"	40 дБ (А)

Температура окружающей среды при эксплуатации	0-40°C/32-104°F
Допустимая влажность	0-80% (без конденсата)
Рассеяние БТЕ	макс. 3087 БТЕ/ч
Габариты (WxLxH)	436 x 550 x 236 мм/17,16 x 21,65 x 9,29 дюйма
Вес	24 кг (53 фунта)
Транспортировочные габариты	(Ш x Д x В) 661 x 822 x 380 мм/26,02 x 32,36 x 14,96 дюйма
Аксессуары	Сетевой шнур, пульт дистанционного управления, переходник HDMI/DVI
Масса брутто отправляемого с завода груза	27 кг (59,5 фунта)
Сертификаты	Соответствие нормативам FCC, часть 15 класс A и CE EN55022 класс A, RoHS
Гарантия	2 года – стандартная, 3-й год дополнительно

Создано: [[Дата]]

Технические характеристики могут изменяться без предварительного уведомления.  
Для получения самой последней информации посетите веб-сайт [www.barco.com](http://www.barco.com).

**BARCO**

Visibly yours