

# RLM-W6

Трехчиповый DLP-проектор, WUXGA, 6 000 люменов



Система Barco RLM-W6 — это первый в мире трехчиповый DLP-проектор, предлагаемый по цене одночипового. Вы получаете точность передачи цветов и качество изображения, присущие трехчиповым DLP-проекторам, по очень привлекательной цене.

#### Тщательная проработка деталей, насыщенные цвета и высокая яркость

Во время проведения деловых встреч и конференций проекторы серии RLM-W6 с разрешением WUXGA (1920 x 1200 пиксел) позволят рассмотреть все детали изображения. Разрешение WUXGA позволяет воспроизводить видео формата Full HD одновременно с субтитрами и прочей вспомогательной информацией.

При установке в вестибюлях и аванзалах трехчиповый DLP-проектор RLM-W6 может использоваться для проецирования логотипа компании. Для аудиторий и подобных им помещений проектор Barco RLM-W6, характеризующийся высокой яркостью (6000 люмен), гарантирует хорошую видимость изображения даже с последних рядов.

#### Экологичный и эргономичный

Проектор RLM-W6 потребляет на 33 % меньше энергии, чем аналоги, и характеризуется низким (до 10 раз) уровнем шума. Он не вызывает утомления от звукового фона при работе в помещении с постоянно включенными проекторами и отличается высоким качеством изображения.

Для управления проектором RLM-W6 используется программное обеспечение RLM Commander. Бесплатно распространяемое программное обеспечение Barco Projector Toolset также совместимо с проектором RLM-W6. Это значит, что, если у вас уже есть проекторы Barco, можно будет одновременно управлять всеми ими

BARCO

Visibly yours

## Технические характеристики

Тип проектора	Трехчиповый цифровой DLP-проектор WUXGA
Технология	0,67-футовый DMD™ x3
Разрешение	1920 x 1200
Яркость	6300 люмен по центру 6000 ANSI-люмен
Уровень контрастности	2200:1 (стандарт) 3000:1 (CE)
Однородность яркости	95%
Соотношение сторон	16:10
SceneGelix	Не применимо
Тип объектива	RLDW
Объективы	RLDW (фиксированное) 0,77:1 1,16:1 (увеличение) 1,45-1,74 1,74-2,17 2,17-2,9 2,9-4,34 4,34-6,76
Сдвиг оптической линзы	По вертикали: от 0% до +100% По горизонтали: от -30% до +30% на трансфокаторе
Коррекция цвета	P7
Лампы	2 x 280 Вт
Срок эксплуатации лампы	1500 часов (обычно) 2000 часов (максимум)
Транспортировка с лампой	Да
Экран лампы, быстрая замена	Да, автоматический выбор ламп
Замена лампы заказчиком	Не применимо
Гарантия на лампу (замена в месте эксплуатации/замена на заводе)	120 дней, 500 часов
Ядро Sealed DLP™	Стандарт
Оптический затемнитель	Не применимо
Картинка в картинке (PiP)	До двух источников одновременно
Ориентация	стол — потолок — сторона (книжная) — вертикальная
DMX 512	Внешний
WARP	Горизонтальная и вертикальная коррекция трапецеидальных искажений
интегрированный веб-сервер	Да
CLO (постоянная светоотдача)	Дополнительно
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
макс. частота следования пикселей	165 МГц
Входные разрешения	От NTSC до UXGA (1600 x 1200), в т. ч. WUXGA (1920 x 1200)
Программные средства	Projector Toolset
Контроль	Мини-разъем + ИК, RS232, триггер 12 В
Соединение сети	10/100 base-T, разъем RJ-45
Требования потребляемой энергии	90-240 В/50-60 Гц

Максимальная энергоёмкость	700 Вт Режим ожидания: < 2 Вт
Уровень шума (типичный при 25 °C/77 °F)"	37 дБ(А)
Температура окружающей среды при эксплуатации	0-40 °C/32-104 °F
Влажность при эксплуатации	0-80% (без конденсата)
Рассеяние БТЕ	Не более 2388 БТЕ/ч
Габариты (WxLxH)	516,7 x 669,74 x 247 мм 26,36 x 20,34 x 9,72 дюйма
Вес	26 кг (57,3 фунта)
Транспортировочные габариты	(ДxШxВ) 820 x 660 x 380 мм 32,28 x 25,98 x 14,96 дюйма
Масса брутто отправляемого с завода груза	30 кг (66,1 фунта)
Аксессуары	Шнур питания, беспроводной пульт дистанционного управления
Сертификаты	Соответствие правилам и нормам FCC, часть 15 класс А и CE EN55022 класс А, CE, TUV, RoHS, WEEE
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