

CRWQ-72B

Одночиповый DLP-проектор, 7000 люменов, WQXGA



- **Безупречные изображения с яркими цветами**
- **Гибкость установки за счет широкого диапазона перемещения объектива**
- **Компактное исполнение**
- **Круглосуточная надежность**

Более того, проектор CRWQ-72B заменяет сложные установки с несколькими дисплеями, позволяя использовать дисплей высокого разрешения в конференц-зале, помещении для совместной работы или визуализации.

Высококонтрастные изображения

Проектор CRWQ-72B отличается уникальным разрешением WQXGA (2560 x 1600), которое значительно превышает разрешение любого другого одночипового DLP-проектора, и светоотдачей 7000 люменов. Проектор способен одновременно отобразить на экране больше данных, что положительно сказывается на эффективности работы, так как более высокое разрешение позволяет вывести на экран больше информации.* Поскольку проектор обеспечивает стабильное и высококонтрастное изображение, что позволяет лучше сосредоточиться на работе, а также низкий уровень шума, можно превратить конференц-зал в помещение для совместной работы.

Гибкость установки

Помимо минимальной занимаемой площади, проектор CRWQ-72B также отличается самым малым весом в сегменте проекторов со светоотдачей 6500-10000 люменов. Невероятная гибкость установки достигается за счет широкого выбора полностью стеклянных и высококачественных объективов с широким диапазоном сдвига линзы.

Надежность

В проекторе CRWQ-72B применяются конструкция без фильтра и надежная технология DLP®, что обеспечивает непревзойденную четкость изображения и низкую совокупную стоимость владения. Проектор рассчитан на непрерывную эксплуатацию, поэтому для него предоставляется гарантия на три года.

Технические характеристики**CRWQ-72B****Общие характеристики**

Тип проектора	одночиповый DLP-проектор
Технология	LVDC DMD™ с DarkChip3™
Разрешение	2560 x 1600 (WQXGA)
Яркость	7000 люменов по ANSI
Уровень контрастности	6500:1
Однородность яркости	>90%
Форматное соотношение	16:10
Тип объектива	Полностью стеклянные объективы
Объективы	широкоугольный объектив EN42 (0.8:1), ультраширокоугольный объектив EN46 (0.8-1.21:1), широкоугольный объектив EN43 (1.2-1.7:1), стандартный объектив EN41 (1.7-2.5:1), объектив с дальним проекционным расстоянием EN44 (2.50-4.60:1), ультраширокоугольный объектив с фиксированным фокусным расстоянием EN47 (0.65: 1)
Сдвиг оптической линзы	По вертикали: от -144% до +144%; по горизонтали: от -70% до +70% (на трансфокаторе)
Коррекция цвета	RealColor™
Лампы	2 x лампа Vidi сверхвысокой мощности 300 Вт
Срок эксплуатации лампы	До 2000 часов (полная мощность)/до 2500 часов (экономичный режим)
Экран лампы, быстрая замена	да
Гарантия лампы	500 часов или 90 дней
Ядро Sealed DLP™	Да
Ориентация	стол – потолок
Входы	2 x DVI-I; 2 x HDMI 1.3a; 2 x VGA; видеовходы; 1 x компонентный; 1 x S-video
Разрешения входного сигнала	Входной сигнал с разрешением до 2560 x 1600 пикселей на всех моделях. Выходное разрешение зависит от оригинального разрешения; HDTV (1080p, 1080i, 720p); EDTV (576p, 480p); SDTV (576i, 480i); NTSC, PAL, SECAM; прогрессивная развертка
Программные средства	Projector Toolset, ProNet
Контроль	1 x RJ-45 TCP/IP; 1 x 9-контактный D-SUB RS232; 2 программируемых триггера 12 В (мини-разъем 3,5 мм); 1 x мини-разъем 3,5 мм проводного пульта дистанционного управления; 2 x USB
Соединение сети	10/100 base-T, разъем RJ-45
Требования к источнику питания	100-240 В/50-60 Гц
Энергопотребление	912 Вт
Уровень шума	34 дБ
Температура окружающей среды при эксплуатации	10-40°C/50-104°F
Влажность при эксплуатации	Относительная влажность 20-80%
Расcеяние БТЕ	макс. 3109 БТЕ/ч
Габариты (WxLxH)	510 x 376 x 233 мм/20,08 x 14,80 x 9,17 дюйма
Вес	12,7 кг (28,0 фунта)
Стандартные аксессуары	Шнур питания, беспроводной пульт дистанционного управления
Сертификаты	Соответствие стандарту FCC, часть 15 класс А и CCC, cCSAus, cUL, UL и CE
Гарантия	Ограниченная гарантия сроком 3 года на детали и работы. Расширенная гарантия до 5 лет.

Создано: 09 Jul 2024

© 2024 Барко нв. Все права защищены. Полное или частичное воспроизведение без письменного разрешения запрещено. Все названия брендов и продуктов являются товарными знаками, зарегистрированными товарными знаками или торговыми наименованиями соответствующих владельцев. В связи с непрерывными обновлениями информация и технические характеристики могут меняться без предварительного уведомления. Пожалуйста, проверьте www.barco.com для получения последних спецификаций.

www.barco.com**BARCO**