

# evo22sx+

проектор высокого разрешения для бизнес-презентаций



## **projectiondesign evo22sx+**

Проектор projectiondesign evo22sx+ разработан для бизнес-пользователей и корпораций. С его технологией DLP®, разрешением SXGA+ и непревзойденной совместимостью он работает с фактически везде, к чему бы его не подключили. Забудьте о нервных презентаторах и вызовах технической поддержки, когда не удастся спроецировать изображение.

## **Разрешение SXGA+**

Компания projectiondesign — пионер в разработке DLP-технологии высокого разрешения. Вот уже несколько лет она является эксклюзивным поставщиком однокиповых DLP-проекторов высокого разрешения для профессионалов. evo22sx+ передает эту высокую производительность в руки бизнес-пользователю. Почти вдвое расширяя рабочую зону обычного формата XGA, SXGA+, обеспечивает очень широкую совместимость — от ноутбуков и переносных компьютеров высокого разрешения до графических рабочих станций.

## **Система управления цветами RealColor**

Наш оригинальный пакет управления цветами RealColor гарантирует прекрасную цветопередачу и позволяет пользователю определить необходимую точку белого или соотносить цвета из проектора с изображением на экране либо в распечатке для получения идеальной цветовой визуализации. Презентации продуктов и корпоративные профили выглядят так же хорошо, как в реальной жизни и в печатном виде. В evo22sx+ RealColor развивает ламповую технологию VIDITM, которая позволяет улучшить цветопередачу и поддерживать качество изображения в течение длительного времени.

## **Профессиональное качество видео**

Встроенная высокопроизводительная система обработки видеосигнала

Встроенная высокопроизводительная система обработки видеосигнала evo22sx+ обеспечивает профессиональное качество демонстрации видео при всех настройках — как с аналоговыми, так и с цифровыми источниками.

### **Превосходное качество изображения**

Самый важный аспект презентации — как вы доносите свое сообщение и как его воспринимает аудитория. С projectiondesign evo22sx+вы, по меньшей мере, уверены в превосходном техническом качестве презентации! Благодаря использованию новой ламповой технологии VIDITM и технологии управления цветами RealColor, evo22sx+ обеспечивает непревзойденную точность цветов и изображения. Успех презентации теперь зависит только от вас!

### **Низкий уровень шума во время работы**

Во многих средах с высокими требованиями к комфортности шум системы проецирования может быть недопустим. У evo22sx+ такой проблемы нет! Конструкция проектора полностью состоит из магневых сплавов и таких экзотических материалов, как керамика, которые обеспечивают низкий уровень шума. Шасси используется для рассеивания тепла, а все движущиеся детали отделены от шасси, чтобы создавать как можно меньше шумов. В результате получаем не только самую прочную конструкцию, но также самый тихий бизнес-проектор в своем классе!

### **Простое и безопасное управление ресурсами**

Встроенные сетевые функции обеспечивают удаленное управление ресурсами через удобный веб-интерфейс или через наше специализированное программное обеспечение управления ресурсами ProNet.Manager. Возможна также простая интеграция в системы управления на основе IP и RS232C. Несанкционированное использование предотвращается с помощью знакомой всем защиты 4-значным PIN-кодом.

### **Высокопроизводительная оптика**

Прецизионный трансфокатор имеет функцию смещения объектива для устранения искажений визуализации и демонстрирует превосходную резкость и фокусировку от одного из ведущих мировых изготовителей объективов. Передний доступ для замены лампы сокращает потребности в обслуживании и эксплуатационные расходы в любом варианте установки.

### **Идеально подходит для широкого диапазона применений**

evo22sx+ идеально подходит не только для бизнес-презентаций, но также для детализированных презентаций, таких как финансовые модели, демонстрации продуктов, управление базами данных, НИОКР, а также для использования в любых областях с интенсивным отображением графической информации. Этот проектор любят даже графические дизайнеры!

## Общие характеристики

Концепция	конструкция с вертикальным смещением объектива
Цветовое колесо	Высокая яркость
<b>Разрешение</b>	SXGA+ (1400 x 1050)
<b>Яркость</b>	До 3000 люмен
<b>Технология</b>	одночиповый проектор DLP™ с технологиями VIDI и BrilliantColor
<b>Контрастность</b>	До 2500:1 (вкл. / выкл.)
<b>Форматное соотношение</b>	4:3 (SXGA+)
<b>Количество отображаемых цветов</b>	30-бит. RGB
<b>Задержка</b>	~22 мс через графические входы
<b>Форматы компьютерной графики</b>	Разрешение от 1920x1080 до 640 x 480 пикселей
<b>Частота строчной развертки</b>	15–150 кГц (в зависимости от разрешения)
<b>Частоты кадровой развертки</b>	48–190 Гц (в зависимости от разрешения)
<b>Видеоформаты</b>	HDTV (1080p, 1080i, 720p) NTSC, PAL, SECAM
<b>Эксплуатация объективов</b>	Фокусировка, смещение и ручное увеличение
<b>Объективы</b>	Стандартный проекционный объектив <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Номер объектива: F 2.6 / 503-0075-00</li> <li>▪ Диапазон фокусировки: 1,5–10,0 м</li> <li>▪ Проекционное отношение <ul style="list-style-type: none"> <li>• 1,73 - 2,39 : 1 (SXGA+)</li> </ul> </li> </ul>
<b>Ширина изображения</b>	0,7 – 5,5 м
<b>Источник света</b>	лампа сверхвысокой мощности по 220 Вт
<b>Срок эксплуатации лампы</b>	До 2250 часов (при полной мощности) До 3000 часов (экономный режим)
<b>Входы компьютера</b>	1 x DVI-D 1 x HDMI 1.3a 1 x VGA
<b>Ввод видео</b>	1 x HDMI 1.3a 1 x YPbPr 1 x S-video
<b>Входное аудио</b>	1 композитный разъем
<b>Возможности управления</b>	1 x RJ-45 TCP/IP 1 9-контактный разъем D-SUB RS232 1 x USB
<b>Габариты</b>	278 x 94 x 234 мм (ШxВxГ)
<b>Вес</b>	2,9 кг
<b>Требования к источнику питания</b>	3,0–1,3 А, ~100–240 В, 50–60 Гц
<b>Соответствие нормативам</b>	CE, FCC класса A, UL, cUL и cCSAus
<b>Рабочая температура</b>	0–40 °C
<b>Температура при хранении</b>	От –20 до 60°C
<b>Допустимая влажность</b>	Относительная влажность от 20 до 80 %
<b>Влажность при хранении</b>	Относительная влажность от 10 до 90 %
<b>Цветность</b>	Черный металл
<b>Гарантия</b>	Стандартная гарантия 3 года, 500 часов или 90 дней на лампу (в зависимости от того, какой из сроков наступит раньше), действуют дополнительные условия
<b>БТЕ/ч</b>	< 980

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](http://www.barco.com) для получения последних спецификаций.

[www.barco.com](http://www.barco.com)