

SP2K-11S

интеллектуальное проецирование для небольших киноэкранов



2K
2048 X 1080

- Выдающееся качество изображения
- Готовность к будущему — уже сегодня
- Barco EcoPureTM
- Настроить и забыть

SP2K-11S — это модель серии 4, разработанной в тесном сотрудничестве с отраслевыми партнерами. Мы учли тенденции рынка в создании контента, выставок и технологий. Результат? Ведущее на рынке семейство лазерных проекторов для всех киноэкранов. Модели SP2K предлагаются в разных конфигурациях, предоставляя вам свободу выбора. Широкий диапазон яркости, совместимость с различными серверами мультимедиа и объективами, а также сенсорный экран и возможность прямой трансляции. Оставляют пространство для экспериментов, чтобы вы могли подобрать конфигурацию под свои индивидуальные потребности.

Выдающееся качество изображения

Модели SP2K серии 4 для кинотеатров имеют внутреннее разрешение 2K, полное цветовое пространство P3, высокую контрастность и однородность. Barco Active Image ManagementTM включает запатентованную технологию, гарантирующую четкое и стабильное качество изображения с течением времени.

Готовность к будущему — уже сегодня

Этот лазерный проектор Barco 4-го поколения, обладающий множеством преимуществ, расширяет впечатления кинозрителей и предоставляет надежное решение для кинопрокатчиков. Более того, все модели SP2K совместимы с новейшим стандартом иммерсивного звука.

BARCO



Barco EcoPureTM

Этот бесшумный (46 дБ(А)) проектор полностью оптимизирован для работы без кабины оператора. Кроме того, SP2K-11S разумно управляет энергопотреблением, достигая уровня эффективности проектора 10 люмен на ватт. В экономном режиме потребляется меньше 3 Вт энергии. Более того, для планового обслуживания или загрузки данных возможно удаленное включение по локальной сети.

Настроить и забыть

Высокая экономичность обслуживания достигается благодаря модульной конструкции проекторов серии 4. Для обслуживания всех конфигураций источников света достаточно всего четырех запасных модулей Barco Laser PlateTM. Фильтры может заменить любой человек, поскольку для работы с ними и снятия крышки не требуются инструменты. SP2K-11S легко интегрируется в вашу текущую систему.

Технические характеристики**SP2K-11S****Общие технические характеристики**

Внутренняя яркость	11 000 люменов (номинал)
Собственный коэффициент контрастности	2200:1 (номинал) до 3000:1 с объективом HC
Digital MicroMirror Device™	3x 0,69" u2K
Разрешение	2K: 2048 x 1080
Цветовая гамма	Соответствует DCI P3
Источник света	Лазер
Объективы с фиксированным фокусным расстоянием	0.83-1.2, 1.2-1.7, 1.34-1.9, 1.5-2.15, 1.7-2.55, 2.0-3.9 Объективы с высокой яркостью и контрастностью
Долговременная стабильность яркости	+50 000 часов при средних условиях использования
Корпус	интегрированная конструкция охлаждения и запатентованная герметичная оптическая сборка
Размеры (ШхДхВ)	Проектор с ножками: 650 x 880 x 420 мм/ 25,59 x 34,65 x 16,54 дюйма
Вес	с ножками: 68 кг / 150 фунтов
Требования к питанию	однофазный 200-240 В 7 А
Тепловая нагрузка	3729 БТЕ/ч при максимальной мощности и 40 °С
Поток отработанного воздуха	210 куб. футов в минуту
Температура окружающей среды	До 40°C (104°F)
Влажность окружающей среды	85% относительной влажности макс.
Высота	Макс. 4000 м/13 125 футов
Медиасервер	Полностью интегрированный Varco mFusion ICMP-XS с SSD-накопителем эффективной емкостью до 8 ТБ. Поддерживаются другие марки медиасерверов**.
Потребляемая мощность	1,0 кВт (3 Вт в экономном режиме)
Уровень шума	46 дБ(А) на расстоянии 1 м и температуре окружающей среды 25°C
3D-системы	Поддерживаются системы активных очков и системы поляризации на серебристых экранах. Системы цветodelения не поддерживаются.
Классификация лазеров	Класс лазера 1 – Группа риска 3
Интерфейс пользователя	Встроенный сенсорный дисплей и (или) веб-коммуникатор/веб-анализатор для выполнения обслуживания
Примечания	**конфигурация проектора с ICP-D; обратитесь в службу поддержки Varco для получения списка поддерживаемых брендов

Создано: 30 Apr 2026

© 2026 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