

# SP2K-11S

интеллектуальное проецирование для небольших киноэкранов



2K  
2048 X 1080

- Выдающееся качество изображения
- Готовность к будущему — уже сегодня
- Barco EcoPure<sup>TM</sup>
- 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 Management<sup>TM</sup> 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 EcoPure™™**

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 Plate™. 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**

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

Создано: 30 Jan 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](http://www.barco.com) для получения последних спецификаций.

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

**BARCO**