

# PJWU-101B

Одночиповый DLP-проектор, 11000 люменов по ANSI, WUXGA



10K  
LUMENS

1  
CHIP  
DLP

- Самый яркий 1-чиповый DLP-проектор
- Отличное качество изображения
- Предназначен для проецирования на большой экран

Этот продукт можно приобрести только в Китае и у партнеров-дистрибьюторов.

При яркости 11000 люменов по ANSI и разрешении WUXGA этот проектор является самым ярким одночиповым DLP-проектором из доступных в данный момент на рынке.

## Особенности данного проектора

- Элегантный дизайн, который гармонично вписывается в интерьер вашего офиса
- Высококачественные изображения с непревзойденным уровнем детализации и контрастности
- Отсутствие кнопок и кабелей обеспечивает простоту и удобство использования
- Надежная технология DLP гарантирует абсолютную комфортность работы
- Легкость обновления при появлении новых возможностей подключения в будущем
- Низкая стоимость владения благодаря использованию технологии DLP и герметичной оптики
- Преднастроенные режимы изображения, которые обеспечивают гибкое управление цветопередачей
- Интуитивно понятное системное меню, в котором самые часто используемые функции всегда под рукой
- Удобный пульт дистанционного управления, в котором всего одна кнопка

**Технические характеристики****PJWU-101B****Общие характеристики**

|   |  |
|---|--|
| Тип проектора                                 | Одночиповый DLP-проектор WUXGA   |
| Технология                                    | 0,96" DMD  |
| Цветовое колесо                               | Стандартный режим 6S (RGBYCW)  |
| Разрешение                                    | 1920 x 1200 (WUXGA)  |
| Яркость                                       | 11000 люменов по ANSI/7500 люменов по ANSI (экономичный режим) (соответствует стандарту ISO 21118)   |
| Уровень контрастности                         | 1500:1   |
| Однородность яркости                          | 85%  |
| Форматное соотношение                         | 16:10  |
| Тип объектива                                 | J-объектив   |
| Объективы                                     | 2,4 -4,0:1; 1,85-2,4:1; 1,56-1,85:1; 0,84-1,03:1   |
| Сдвиг оптической линзы                        | По вертикали: +/-100%; по горизонтали: +/-30%/по вертикали: +/-75%; по горизонтали: +/-25% (для объектива 0,84-1,03:1)   |
| Коррекция цвета                               | Да   |
| Лампы   | 2 лампы Ushio 465 Вт   |
| Срок эксплуатации лампы                       | До 1500 часов (полная мощность), до 2500 часов (экономичный режим)   |
| Транспортировка с лампой                      | Да   |
| Ядро Sealed DLP™                              | Да   |
| Оптический затемнитель                        | Да   |
| Просмотр "картинка в картинке"                | Да   |
| Ориентация                                    | стол, потолок  |
| Встроенный веб-сервер                         | Да   |
| Коррекция трапецидальных искажений            | Да   |
| Входы   | 5 BNC, VGA, HDMI-1, HDMI-2   |
| Разрешения входного сигнала                   | до WUXGA (1920 x 1200), 60 Гц  |
| Программные средства                          | ПО Projector Toolset   |
| Контроль                                      | IR, RS232, RJ45  |
| Соединение сети                               | 10/100 base-T, разъем RJ-45  |
| Требования к источнику питания                | 100-240 В / 50-60 Гц   |
| Максимальная потребляемая мощность            | 1180 Вт 110 В перем. тока / 1100 Вт 220 В перем. тока; 890 Вт 110 В перем. тока / 860 Вт 220 В перем. тока (экономичный режим); меньше 2 Вт (режим ожидания)   |
| Уровень шума (номинал при 25 °C / 77 °F)      | 45 дБА (номинал в режиме высокой яркости) / 40 дБА (номинал в экономичном режиме)  |
| Температура окружающей среды при эксплуатации | 0-40°C / 32-104°F  |
| Влажность при эксплуатации                    | 30-90%   |
| Габариты (WxLxH)                              | 670 x 530 x 285 мм   |
| Вес   | 33 кг  |
| Размеры в состоянии поставки (Ш x Д x В)      | 829 x 709 x 437 мм   |
| Масса брутто отправляемого с завода груза     | 42 кг  |
| Сертификаты                                   | Сертификаты: тестирование по полосе несущей, электромагнитная совместимость (США), безопасность (США), электромагнитная совместимость и безопасность (Совет Европы), электромагнитная совместимость и безопасность (Гражданский корпус охраны природных ресурсов - ССС, США) |
| Гарантия                                      | Стандартная гарантия 3 года (условия гарантии и обслуживания могут различаться в разных регионах. Для получения дополнительной информации обратитесь к местному дилеру и в центр обслуживания)   |

**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)**BARCO**