



Приложение:  
Гарантийный талон  
Изделие: Осветитель светодиодный  
Falcon Eyes LedPRO 600BD Bi-color накамерный  
Модель: LedPRO 600BD Bi-color

Дата продажи « \_\_\_\_ » 20 \_\_\_\_ г.

Фирма-продавец \_\_\_\_\_

Адрес продавца \_\_\_\_\_

Подпись продавца \_\_\_\_\_

Изготовитель: Венжо Чангчэн Фото-Фасилити Ко., Лтд.,  
№5 Юченг Роад, Югуанг Гарден, Венжоу Хи-тех Зоне, 325000, Венжоу,  
Китай, тел. +86-0577-88609865

Импортер на территории Евразийского экономического союза:  
ООО "Наблюдательные приборы",  
197198, г. Санкт-Петербург, ул. Малая Пушкарская, д. 4-6, лит. А, пом. 2Н  
Телефон +7 (812) 498-48-88

Дата изготовления оборудования указана на индивидуальной упаковке, Месяц Год  
Изделие прошло сертификацию на территории РФ  
Предприятие-изготовитель сертифицировано  
в международной системе менеджмента качества ISO 9001

[www.falcon-eyes.ru](http://www.falcon-eyes.ru)  
[youtube.com/c/FalconEyesRus](https://youtube.com/c/FalconEyesRus)  
[www.vk.com/fe\\_photo](https://www.vk.com/fe_photo)



Все аккумуляторы и батареи следует утилизировать отдельно от бытового мусора, в специальных местах сбора, назначенных правительственными или местными органами власти. Правильная утилизация старых батарей и аккумуляторов поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека. Для получения более подробных сведений об утилизации батарей и аккумуляторов, а также вышедших из строя электрических и электронных изделий обратитесь в муниципальную администрацию.

## 6. Комплектация

- Светодиодная панель
- Адаптер питания от сети
- Кабель питания сетевого адаптера
- Адаптер для горячего башмака
- Руководство по эксплуатации и гарантийный талон

## 7. Основные характеристики

Максимальная мощность осветителя	40 Вт
Количество светодиодов	300шт. 5600K +300 шт. 3200K
Угол раскрытия светового луча	регулируемый (шторки)
Регулировка яркости	0...100%
Регулировка цветовой температура	3200°K...5600°K
Питание от сети	110-220 В 50Гц (сетевой адаптер)
Питание от аккумуляторов (не входят в комплект)	Sony NP-F*2
Размеры корпуса	210*120*30мм



# Осветитель светодиодный Falcon Eyes LedPRO 600BD Bi-color накамерный



Торговая марка: Falcon Eyes  
Модель/артикул: LedPRO 600BD Bi-color

## Руководство по эксплуатации

### 8. Гарантийные обязательства

Гарантийный срок эксплуатации изделия составляет 12 месяцев со дня продажи через розничную сеть.

Гарантия распространяется на дефекты конструкции и материалов. Гарантийные обязательства включают в себя бесплатный ремонт или в случае невозможности ремонта замену товара на новый, но не превышающий каталожную стоимость товара, в соответствии с действующими правилами обмена промышленных товаров, приобретенных в торговой сети. Бесплатный ремонт осуществляется по предъявлении гарантийного талона (в приложении) со штампом торгующей организации, ее адресом, отметкой о продаже изделия и подписью продавца. При отсутствии штампа магазина или даты продажи претензии к работе изделия не принимаются и бесплатный ремонт не производится. Гарантия не распространяется на повреждения и/или дефекты, вызванные неправильным использованием или несоблюдением правил обслуживания товара.

Гарантия также утрачивает свою силу в следующих случаях:

- несанкционированные попытки ремонта или внесения в конструкцию изменений, не предусмотренных заводом-изготовителем,
- наличие механических повреждений (вмятин, царапин и т.д.), возникших при эксплуатации или транспортировке,
- наличие повреждений, вызванных попаданием внутрь устройства посторонних предметов, веществ (воды, грязи, насекомых и т.д.),
- наличие повреждений, полученных в результате воздействий высокой температуры, огня, влаги, насекомых, животных,
- наличие повреждений, вызванных использованием нестандартных расходных материалов и запасных частей.

Благодарим Вас за выбор товара торговой марки Falcon Eyes. Перед использованием внимательно прочтите это руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного пособия. Помните, что использование оборудования не в соответствии с инструкцией может привести к его поломке, за которую производитель ответственности не несет.

Производитель оставляет за собой право вносить в конструкцию, комплектацию и технические параметры изделия изменения, не ухудшающие его потребительских свойств, без внесения изменений в настоящий руководство. В таком случае ознакомьтесь с актуальной информацией по Вашему устройству на сайте [www.falcon-eyes.ru](http://www.falcon-eyes.ru). При наличии разнотечений в настоящем руководстве и на сайте, используйте информацию с сайта, как приоритетную, т.к. она оперативно обновляется.

Фотографии товаров в инструкции могут незначительно отличаться от их фактического вида из-за внесенных производителем модификаций.

Устройство не содержит частей, требующих самостоятельного обслуживания, поэтому, пожалуйста, не разбирайте его. Самостоятельный ремонт приведет к потере гарантии.

## 1 Назначение изделия

Легкая и компактная светодиодная панель Falcon Eyes LedPRO 600BD Bi-color с возможностью питания от съемных аккумуляторных батарей может устанавливаться непосредственно на башмак камеры для репортажной, свадебной и других видов съемки в быстро меняющихся или стесненных

условиях, когда нет возможности организовать постоянное освещение. Яркость и цветовая температура плавно регулируются диммерами на корпусе прибора. Четырехлепестковые шторки позволяют изменять угол освещения для создания световых эффектов или ограничения ненужной засветки.

## 2. Замечания по безопасности

При работе осветителя, особенно в среде с повышенной температурой, не закрывайте вентиляционные отверстия, чтобы не допустить перегрева.

Не пытайтесь разбирать или каким либо образом видоизменять устройство. Несоблюдение данной меры предосторожности может привести к поражению электрическим током или к нарушению работы устройства. Если поломка произошла в результате падения или другого происшествия, следует отправить неисправное устройство в авторизированный сервисный центр для проверки и технического обслуживания.

Следите за состоянием питающих кабелей, использовать кабели с видимыми повреждениями изоляции запрещается. Пользуйтесь только штатным источником питания (сетевым адаптером) постоянного тока или аккумуляторами типа Sony NP-F. Если установлены аккумуляторы, не подключайте сетевой источник питания. Запрещается отключать или подключать питающий кабель и устанавливать или снимать аккумуляторы, если прибор включен.

Не включайте осветитель, когда светодиодная панель находится вблизи в поле зрения, не направляйте включенный осветитель вблизи на людей. Это может нанести вред зреню.

Во избежание короткого замыкания и повреждения устройства никогда не допускайте попадания в него воды или других жидкостей. Не касайтесь мокрыми руками. При

2

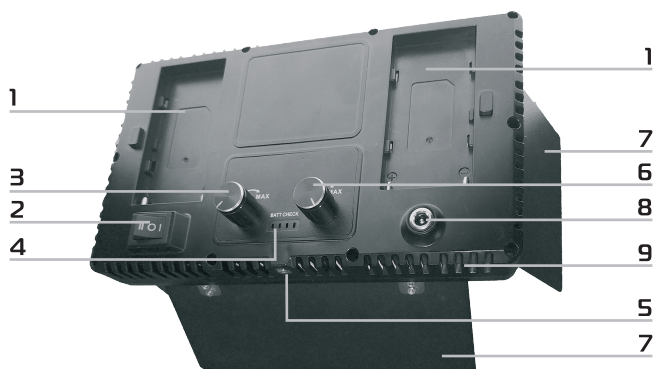
3

использовании сетевого адаптера это может привести к поражению электрическим током.

Не используйте в местах, где могут присутствовать пары легковоспламеняющихся и летучих веществ, таких как этанол или бензин, или горючие газы.

Не подвергайте устройство воздействию повышенных температур, не оставляйте в автомобиле на солнце в жаркую погоду, не размещайте вблизи нагревательных приборов и других источников тепла. Если осветитель какое то время находился на холде, перед включением его необходимо не менее двух часов выдержать при комнатной температуре.

## 3. Устройство светодиодного осветителя



1. Слоты аккумуляторов
2. Переключатель вида питания (внешнее/аккум.)
3. Диммер "COLOR" цветовой температуры 3200K...5600K
4. Индикатор заряда аккумуляторов
5. Монтажное отверстие 1/4"
6. Диммер "DIM" яркости

7. Шторки
8. Разъем питания от адаптера
9. Вентиляционные отверстия корпуса

## 4. Подготовка осветителя к работе и управление освещением

Установите и закрепите осветитель непосредственно на горячий башмак камеры с помощью адаптера из комплекта. Можно закрепить панель на стойке, рукоятке или другом держателе с помощью отверстия 1/4" на ее корпусе.

Подключите внешний сетевой адаптер или установите в слот на корпусе заряженные аккумуляторы типа Sony NP-F. Включите питание и настройте яркость диммером "DIM" и цветовую температуру освещения диммером "COLOR".

## 5. Обслуживание, хранение и утилизация

Осветитель следует отключить от сети, если он не будет использоваться в течение длительного периода времени. При транспортировке обязательно снимайте внешний источник питания, чтобы избежать случайного включения осветителя. Транспортировка в упаковке производителя возможна любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, а также от попадания и воздействия влаги.

Не подвергайте устройство воздействию химикатов, таких как бензин или растворители. Не используйте для очистки жидкие или аэрозольные чистящие средства. Для очистки используйте мягкую сухую салфетку.

Хранить изделие следует в упаковке производителя в сухом отапливаемом помещении. Отработанные или вышедшие из строя электрические и электронные изделия могут содержать опасные вещества, поэтому их следует утилизировать отдельно от бытовых отходов.

4

5