

Приложение: **ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Изделие: Осветитель светодиодный
Falcon Eyes LedPRO-M Bi-color накамерный

Модель: LedPRO-M 15 Bi-color, LedPRO-M 30 Bi-color
(нужное подчеркнуть)

Фирма-продавец:

Адрес продавца:

Дата продажи « » _____ 20__ г.

Подпись продавца

www.falcon-eyes.ru
youtube.com/c/FalconEyesRus
www.vk.com/fe_photo

EAC



Изготовитель: Венжоу Чангчэнг Фото-Фасилити Ко., Лтд.,
№5 Ючэнг Родд, Югуанг Гарден, Венжоу Хи-теч 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
тел. +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

Для получения более подробных сведений об утилизации батарей и аккумуляторов, а также вышедших из строя электрических и электронных изделий обратитесь в муниципальную администрацию.

6. Основные характеристики

Модель	LedPRO-M 15 Bi-color	LedPRO-M 30 Bi-color
Максимальная мощность осветителя	15Вт	30Вт
Угол раскрытия светового луча	регулируемый (шторки)	регулируемый (шторки)
Регулировка яркости	10...100%	10...100%
Регулировка цветовой температуры	3200°K...5600°K	3200°K...5600°K
Дистанционное управление	пульт ДУ RC-01 (не входит в комплект), 99 каналов	пульт ДУ RC-01 (не входит в комплект), 99 каналов
Внешнее питание	=13-17 В	=13-17 В
Питание от аккумуляторов (не входят в комплект)	Sony NP-F*1	Sony NP-F*2
Размеры корпуса	145*95*22мм	250*95*28мм

7. Комплектация

1. Светодиодная панель со шторками
2. Кронштейн с адаптером «башмак»
3. Рукоятка (только мод. LedPRO-M 30)
4. Руководство по эксплуатации и гарантийный талон



Торговая марка: Falcon Eyes
Модель/артикул: LedPRO-M 15 Bi-color,
LedPRO-M 30 Bi-color

**Осветитель светодиодный Falcon Eyes
LedPRO-M 15 Bi-color накамерный**

**Осветитель светодиодный Falcon Eyes
LedPRO-M 30 Bi-color накамерный**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

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 предъявлению 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 изменений в конструкцию, 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 воздействия 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 началом работы с ним внимательно прочтите это руководство по эксплуатации и сохраните его в качестве справочного материала. 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 настоящее руководство. В таком случае ознакомьтесь с актуальной информацией по Вашему устройству на сайте falcon-eyes.ru

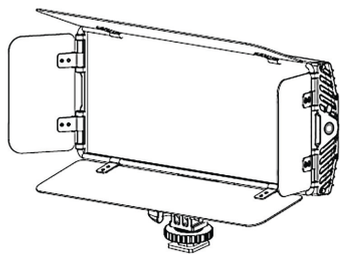
Фотографии товаров в инструкции могут незначительно отличаться от их фактического вида из-за внесенных производителем модификаций

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

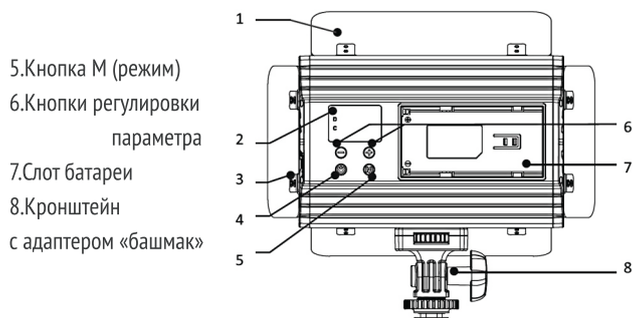
1. Назначение изделия

Легкая и компактная светодиодная панель Falcon Eyes LedPRO-M 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. Четырехлепестковые шторки позволяют изменять угол освещения для создания световых эффектов или ограничения ненужной засветки.

3. Устройство светодиодного осветителя



1. Шторки
2. ЖК дисплей
3. Разъем питания
4. Выключатель питания



5. Кнопка М (режим)
6. Кнопки регулировки параметра
7. Слот батареи
8. Кронштейн с адаптером «башмак»

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".

Установите в слот на корпусе заряженные аккумуляторы типа Sony NP-F или подключите внешний сетевой адаптер (аккумуляторы в комплект не входят, сетевой адаптер приобретается отдельно). Включите питание и настройте мощность и цветовую температуру

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 авторизованный сервисный центр для проверки и технического обслуживания.

Пользуйтесь только рекомендованным источником питания (сетевым адаптером) постоянного тока или аккумуляторами типа Sony NP-F.

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

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

Не используйте в местах, где могут присутствовать пары легковоспламеняющихся и летучих веществ, таких как этанол, 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 холоде, перед включением его необходимо не менее двух часов выдержать при комнатной температуре.

освещения кнопками регулировки параметра. Режимы настройки мощности/цветовой температуры переключаются кнопкой М.

Осветитель поддерживает дистанционное радиуправление пультом RC-01 (пульт не входит в комплект, приобретается дополнительно) по радиоканалу на частоте 2.4ГГц. Длительно (более 2 сек.) нажмите кнопку М, дисплей показывает номер канала радиуправления. Кнопками регулировки выберите номер канала такой же, как для пульта. Для подтверждения коротко нажмите кнопку М.

5. Хранение, техническое обслуживание 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.

Все аккумуляторы и батареи следует утилизировать отдельно от бытового мусора, в специальных местах сбора, назначенных местными органами власти. Правильная утилизация старых батарей и аккумуляторов поможет предотвратить потенциально вредное воздействие на окружающую среду и здоровье человека.