

Приложение: **ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**

Изделие: Комплект студийного оборудования
Falcon Eyes KeyLight II 2150B SB KIT

Торговая марка Falcon Eyes
Модель / артикул: KeyLight II 2150B SB KIT

Название, адрес торгующей организации

Дата продажи « » _____ 20__ г.

Подпись продавца

EAC



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

Изготовитель: Венжоу Чангченг Фото-Фасилити Ко., Лтд.,
№5 Юченг Род, 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,
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



Торговая марка Falcon Eyes
Модель/артикул: KeyLight II 2150B SB KIT

**Комплект студийного оборудования
Falcon Eyes KeyLight II 2150B SB KIT**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

■ Хранение, техническое обслуживание и утилизация

Храните комплект в упаковке производителя в сухом, чистом помещении. Повышенная влажность может привести к коррозии металлических частей устройств.

Перед длительным хранением или эксплуатацией после хранения необходимо очистить изделия, входящие в комплект. Перед началом очистки убедитесь в том, что приборы отсоединены от сети и охлаждены. Не подвергайте изделия, входящие в комплект, воздействию химикатов, таких как бензин или растворители. Не используйте жидкие или аэрозольные чистящие средства. Очищайте с помощью мягкой сухой салфетки или пылесоса с мягкой щеткой.

Транспортировка в упаковке производителя осуществляется любым видом транспорта при условии защиты от механических повреждений, от попадания и воздействия влаги.

Отработанные или вышедшие из строя электрические и электронные изделия, батареи и аккумуляторы могут содержать опасные вещества, поэтому их следует утилизировать отдельно от бытовых отходов.

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

■ 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 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 началом работы 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. Подробная информация по работе с комплектом приведена также на сайте www.falcon-eyes.ru. При наличии разночтений в настоящем руководстве и на сайте, используйте информацию с сайта, как приоритетную, т.к. она оперативно обновляется.



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



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

■ Назначение изделия

Комплект постоянного освещения KeyLight II позволяет быстро собрать и установить для освещения небольшой сцены при фото или видеосъемке два софтбокса с легкими светодиодными Bi-color осветителями. В состав комплекта входят осветительные стойки, чтобы установить софтбоксы в любой локации, где есть возможность подключения к бытовой электросети.

Сумка Falcon Eyes KitBag 02. Предназначена для безопасной переноски студийного оборудования.

Ткань Оксфорд (Oxford)

Состав сырья 100% полиэстер.

Размеры 95*33*23 см

Состав комплекта

1. Осветитель светодиодный Falcon Eyes LED 150B BW *2
2. Софтбокс Falcon Eyes FEA-SB 5070 *2
3. Стойка Falcon Eyes AP-2800 *2
4. Сумка Falcon Eyes KitBag 02 *1
5. Руководство по эксплуатации и гарантийный талон

Подготовка комплекта к работе

■ Извлеките из упаковки и приведите в рабочее положение осветительные стойки. Проверьте надежность фиксации зажимов и устойчивость стойки. Установите на стойки и зафиксируйте осветители. Подключите осветители кабелями к розеткам сети 220В 50 Гц. Соберите софтбоксы - извлеките детали из сумки, вставьте спицы в направляющие на поверхности отражателя. Концы спиц вставьте в отверстия байонетного кольца. Выгибая спицу, противоположные концы вставьте в кармашки по углам отражателя и закрепите спицу лентой велкро. Внутренний тканевый диффузор закрепите с помощью велкро внутри отражателя, затем наружный диффузор по периметру отражателя. Установите софтбокс на байонет осветителя, после чего софтбокс можно поворачивать на 360°. Выбранное положение фиксируется винтом на адаптере.

■ Характеристики оборудования

Осветитель светодиодный Falcon Eyes LED 150B BW. Источник света – светодиодная панель с мощными SMD диодами. Осветитель допускает длительное непрерывное использование благодаря активной системе охлаждения и защиты от перегрева. Комплектуется инфракрасным пультом дистанционного управления, стандартным рефлектором 18 см BOWENS и кабелем питания 220В.

-Мощность максимальная 150Вт (регулировка 0%..100%)

-Цветовая температура 2700К...6500К

-Питание 180...265В 50Гц

Софтбокс Falcon Eyes FEA-SB 5070. Тканевый складной софтбокс с серебристой отражающей поверхностью и адаптером BOWENS. Предназначен для использования с импульсными и светодиодными источниками освещения.

В комплекте софтбокса:

-Отражатель тканевый, размер 50*70 см, глубина 27см

-Байонетное кольцо BOWENS *1

-Внутренний тканевый диффузор *1

-Внешний тканевый диффузор *1

-Спицы *4

Стойка осветительная складная AP-2800. Стальная складная осветительная стойка с адаптером 1/4"

-Количество секций 3

-Высота максимальная 280 см

-Длина в сложенном виде 95 см

-Профили секций 25/30/35 мм, ног 22 мм, сталь

■ Безопасность работы с изделием

Во избежание повреждения устройства или причинения вреда здоровью себе или другим, просим ознакомиться со всеми указанными ниже мерами предосторожности перед использованием устройства.

Устанавливая осветитель в рабочее положение, убедитесь в надежной устойчивости осветительной стойки, проверьте все фиксирующие элементы, их исправность и достаточность затяжки винтовых зажимов.

Перед подключением к сети питания осмотрите соединительный провод. Запрещается использовать провода с видимыми нарушениями изоляции. Пользуйтесь для подключения только исправными розетками 220 В 50 Гц. Оберегайте осветитель от влаги, не касайтесь мокрыми руками, не допускайте воздействия воды или атмосферных осадков. Несоблюдение данной меры предосторожности может привести к поражению электрическим током.

Не допускайте воздействия высоких температур. Не оставляйте устройства в закрытом автомобиле на солнце, вблизи приборов отопления или в других местах, где возможен сильный нагрев.

Осветитель следует отсоединить от источника питания, если он не будет использоваться в течение длительного периода времени.