

**YONGNUO**  
DIGITAL

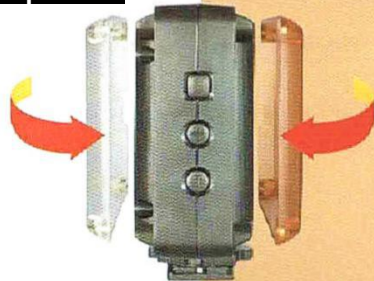


Pro LED Video Light  
**YN906-II**

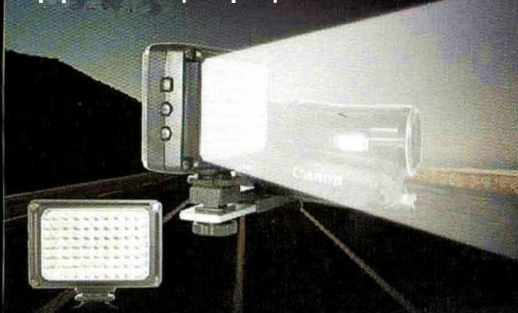
## LED Светодиодный осветитель Инструкция по эксплуатации

### I. Описание функций

Крышка отсека для  
батарей = Цветной  
фильтр 3200K



Эффект концентрации света

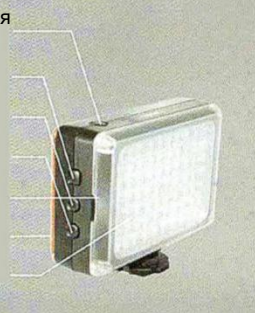


Использование подставки



I. Детали изделия

1. Переключатель питания
2. Кнопка переключения режима вспышки
3. Кнопка увеличения яркости светодиодов
4. Кнопка уменьшения яркости светодиодов
5. Белый рассеиватель
6. Крышка отсека для батарей/цветной фильтр 3200K
7. LED светодиоды



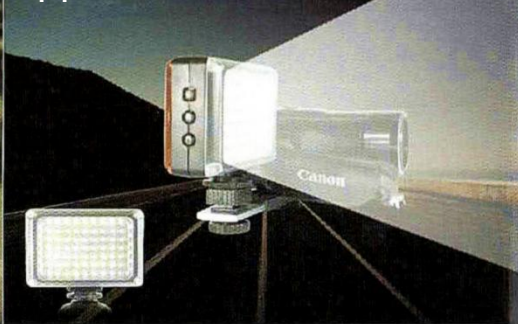
### III. Способы применения

1. Включение питания  
Нажмите и удерживайте переключатель питания 0.5 с. для включения питания осветителя. После использования нажмите и удерживайте кнопку выключателя 0.5 с. для выключения питания.
2. Регулирование яркости светодиодов  
Можно регулировать яркость светодиодов по вашему требованию в соответствии с изменениями луча света. Всего 10 уровней яркости. Нажмите кнопки [+] и [-] для увеличения или уменьшения яркости светодиодов. Нажмите и удерживайте эти кнопки для быстрого регулирования яркости.
3. Переключение режима вспышки  
При использовании фотокамеры нажмите кнопку переключения режима вспышки, осветитель угасает и задний красный индикатор горит, в то же время нажмите кнопку спуска затвора, то осветитель срабатывает вместе с фотокамерой. (Эту функцию только использовать с фотокамеры Canon / Canon, на которых горячий башмак.)
4. Цветной фильтр 3200K  
Крышка отсека для батарей еще является цветным фильтром. для съемки по вашему требованию. Меняйте белый Белый рассеиватель на цветной фильтр 3200K (Крышка отсека для батарей).

LED Вспышка, вспомогательная  
подсветка фокусировки



Эффект смягчения света



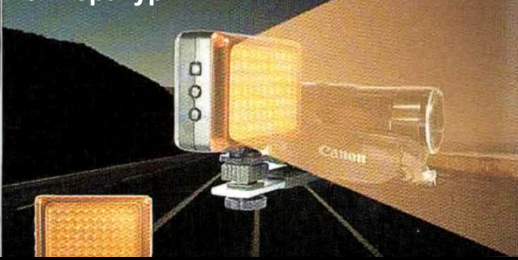
### II. Монтаж изделия

1. Установка батарей  
Откройте крышку отсека для батарей. Вставьте батареи в соответствии с отметками в отсеке. Не вставьте батареи обратной стороной.
2. Установка осветителя  
А. Установите осветитель на фотокамеру / видеокамеру  
Поверните фиксирующее кольцо вверх для блокировки осветителя. Установите пята на горячий башмак фотокамеры. Поверните блокировочное кольцо до дна. Для снятия осветителя сначала поверните фиксирующее кольцо, потом отодвиньте от горячего башмака фотокамеры / видеокамеры.

LED Светодиодный осветитель  
работает в условиях темноты



Эффект низкой цветовой  
температуры



### IV. Технические характеристики

|   |  |
|---|--|
| Угол освещения:   | 55°  |
| Цветовая температура:   | 5500K  |
| Индекс цветопередачи:   | 85%  |
| Выходная мощность:  | 5 Вт.  |
| Средний срок службы:  | 20000 ч.                                     |
| Совместимая батарейка:  | 4 щелочных батарей / батарей Ni-Mh класса AA |
| Переключение цветовой температуры:  | 3200K/5500K                                  |
| Люмен:  | 500 лм.                                      |
| Размер  | 100×78×35 мм.                                |
| Комплект поставки: осветитель × 1, инструкция по эксплуатации × 1, подставка для лампы × 1. |  |

Можно приобрести новую версию инструкции на русском языке на сайте [www.yongnuochina.com](http://www.yongnuochina.com)

**Шэньчжэньская акционерная компания фототехники "Йонгнуо"**

Адрес: ул. Хуацяньбэй, технопарк Сайгэ, корп. 2, кв. В509

Футянь р-он., г. Шэньчжэнь, Китай  
Телефон: (086) 0755-8376 2488 Почта: service@hkyongnuo.com  
Сайт: www.hkyongnuo.com / www.yongnuochina.com