

## Светодиодный осветитель YN-0906

Благодарим Вас за выбор изделия компании Yongnuo!

YN-0906 – это светодиодный осветитель для профессиональной видеосъемки. Для него характерны высокая яркость, цветовая температура 5 000 К, высокая мобильность. Кроме того, этот осветитель может использоваться в качестве вспышки для однообъективных зеркальных фотоаппаратов.

### Меры предосторожности

1. Не подвергайте устройство воздействию сильных вибраций. Это может привести к нарушению его функций.
2. Если осветитель не используется в течение длительного времени, выключите его и извлеките батарейки.
3. Несоблюдение полярности при установке батареек может привести к утечке аккумуляторной жидкости, спровоцировать возгорание или взрыв.
4. Избегайте высоких температур, например, не держите устройство в закрытой машине, находящейся под воздействием прямых солнечных лучей, на приборной панели или в других местах с высокой температурой.
5. Храните осветитель в сухом месте, не берите его мокрыми руками, не опускайте в воду и не используйте под дождем. В противном случае это может привести к нарушению его работы или к повреждениям.
6. Не используйте устройство вблизи горючих газов. Это может привести к взрыву или возникновению пожара.
7. Осветитель работает от батареек, поэтому необходимо соблюдать соответствующие правила их использования, иначе это может привести к взрыву или возникновению пожара.

### Компоненты осветителя

1. Кнопка включения/выключения
2. Кнопка включения режима вспышки
3. Кнопка увеличения яркости
4. Кнопка уменьшения яркости
5. Фильтр белого света
6. Светодиодная панель
7. Крышка отсека для батареек/пластина цветовой температуры 3 200 К
8. Индикатор вспышки
9. Ручка фиксации "горячего" башмака
10. Кнопка блокировки "горячего" башмака
11. Контакты "горячего" башмака
12. Магнит

### Технические характеристики

Питание	4 аккумуляторных батарейки типа АА или 4 никель-металлогидридных аккумулятора
Потребляемая мощность	3,5 Вт
Цветовая температура	5 000 К
Цветопередача	более 85%
Угол освещения	50°
Средний срок службы	20 000 часов
Размеры	100x78x35 мм

Вес	118 г
Конверсия цветовой температуры	5 500К/3 200К
Комплектация	Осветитель, ручка-держатель, инструкция по эксплуатации

## Монтаж осветителя

### 1. Установка батареек

Откройте крышку отсека для батареек, сдвинув ее в направлении, указанном стрелкой. Установите батарейки, соблюдая указанную в отсеке полярность.

### 2. Установка осветителя

а) Установка осветителя на камеру/видеокамеру.

Задвиньте "горячий" башмак осветителя в "горячий" башмак камеры/видеокамеры и поверните ручку фиксации до упора. Для снятия осветителя сначала ослабьте ручку фиксации, а затем извлеките его из "горячего" башмака камеры/видеокамеры.

б) Установка осветителя на кронштейн

Если ваша видеокамера не оснащена "горячим" башмаком, для монтажа осветителя можно использовать кронштейн. Установите "горячий" башмак осветителя в "горячий" башмак кронштейна и поверните ручку фиксации до упора. Присоедините камеру/видеокамеру с помощью специального штатива (1/4 дюйма) к нижней части кронштейна и поверните крепежный винт до упора.

## Функциональность осветителя

### 1. Включение осветителя

Для включения осветителя нажмите кнопку включения/выключения и удерживайте ее в течение одной секунды. Чтобы выключить осветитель, удерживайте эту кнопку в течение 0,3 секунд.

### 2. Настройка яркости

Яркость осветителя YN-0906 настраивается в соответствии с условиями съемки с помощью кнопок + и -, расположенных на передней панели устройства: однократное нажатие кнопок используется для последовательного увеличения/уменьшения яркости. Быстрое увеличение/уменьшение яркости выполняется удерживанием кнопки в течение нескольких секунд. Для осветителя YN-0906 характерно 16 уровней яркости.

### 3. Включение режима вспышки

В случае использования осветителя YN-0906 для однообъективного зеркального фотоаппарата можно задавать режим вспышки. При нажатии кнопки включения режима вспышки осветитель перестанет выполнять свою основную функцию и индикатор на задней панели загорится красным цветом. Нажмите кнопку спуска затвора, и на осветителе сработает вспышка (Эта функция доступна для камер Canon и Nikon, оснащенных монтажным основанием "горячего" башмака).

### 4. Установка пластины для цветовой температуры 3 200 К

При необходимости крышку отсека для батареек можно заменить пластиной для цветовой температуры 3 200 К.

Все приведенные в этом руководстве данные получены в результате замеров, выполненных нашей компанией.

Характеристики и дизайн могут быть изменены без предупреждения и каких-либо обязательств со стороны производителя.

Логотип YONGNUO является частью зарегистрированного товарного знака SHENZHEN YONGNUO PHOTOGRAPHY EQUIPMENT Co., Ltd в КНР или/и некоторых других странах. Все другие товарные знаки, упомянутые в этом Руководстве, являются собственностью соответствующих владельцев.