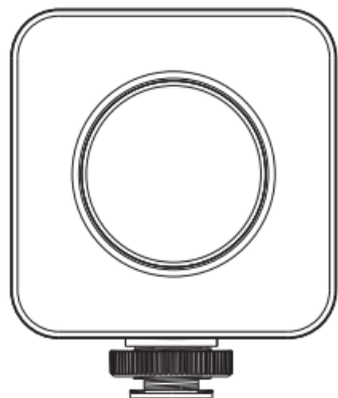




## Руководство пользователя

### Осветитель W-S6 RGB LED



Благодарим за приобретение продукции DigitalFoto. Пожалуйста внимательно прочитайте настоящую инструкцию. Не выкидывайте инструкцию. При передаче оборудования третьим лицам, передавайте и инструкцию. Соблюдайте все предосторожности и следуйте всем указаниям в настоящей инструкции.

#### Внимание!

- Во избежание коррозии, которая может привести к повреждению оборудования, не храните и не используйте прибор вблизи едких химикатов.
- Для чистки и удаления пыли используйте салфетки из микрофибры.
- Соблюдайте осторожность при эксплуатации, не роняйте и защищайте осветитель от ударов.
- Не подвергайте прибор воздействию жары, так как высокие температуры могут вызвать повреждение оборудования.
- В случае неисправности осветителя, обратитесь в авторизованный сервисный центр или к продавцу. Обратите внимание что гарантия не распространяется на повреждения, возникшие в результате самостоятельной или неавторизованной попытки ремонта.
- Для зарядки используйте оригинальное зарядное устройство и/или кабель. Гарантия не покрывает повреждения оборудования, вызванные использованием неоригинальных аксессуаров.
- Оборудование сертифицировано по стандартам RoHS, CE и EAC. Пожалуйста, используйте оборудование в соответствии со стандартами.
- Информация и указания в настоящей инструкции основаны на тщательном, контролируемом тестировании в лабораториях производителя.
- Дизайн и характеристики оборудования могут быть изменены производителем без предупреждения.

#### Применение осветителя

- Пользователь должен прочитать инструкцию.
- Пользователь должен использовать оборудование в соответствии с условиями и ограничениями, описанными в инструкции.
- "Неправильное использование" означает, что оборудование использовалось не так, как описано в инструкции или в условиях, отличающихся от описанных.

#### Комплектация



Осветитель  
1 шт.

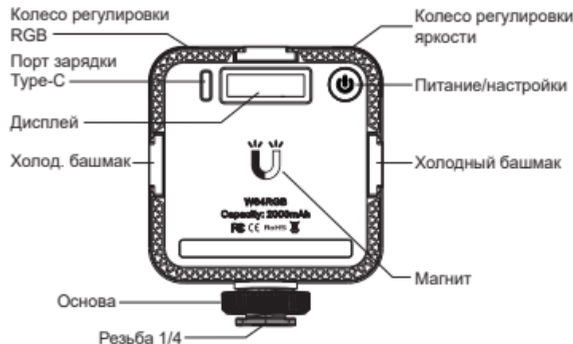


Кабель Type-C  
1 шт.



Инструкция  
1 шт.

#### Внешний вид



Во избежание ослабления магнитного модуля, не присоединяйте устройство к поверхностям с мощным магнитным полем.

#### Управление

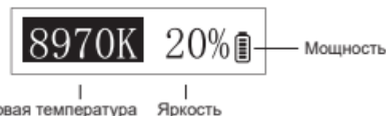
##### 1. Кнопка включения/отключения



Длительное нажатие – включение.  
Короткое нажатие: переключение режимов (режим ЦТ, режим RGB, режим спецэффектов).

##### 2. Дисплей в режиме белого

###### Режим ССТ



Цветовая температура | Яркость

Нажмите кнопку для регулировки цветовой температуры в диапазоне 2500-9000K, нажмите кнопку для настройки яркости в диапазоне 0-100%.

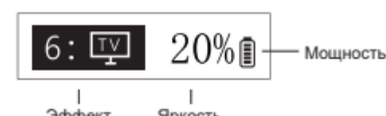
###### Режим RGB



RGB | Яркость

Нажмите кнопку для настройки цветов RGB в диапазоне 0-360°, нажмите кнопку для регулировки яркости в диапазоне 0-100%.

###### Режим эффектов



Эффект | Яркость

Нажмите кнопку для переключения эффекта (доступно 20 видов), нажмите кнопку для регулировки яркости в диапазоне 0-100%.

#### 3. Режим эффектов

- |                         |                     |
|-------------------------|---------------------|
| 1. Полицейская мигалка  | 11. Стробоскоп      |
| 2. Скорая помощь        | 12. RGB стробоскоп  |
| 3. Пожарная машина      | 13. Папарацци       |
| 4. Молния               | 14. SOS             |
| 5. Фейерверк            | 15. H/L луч         |
| 6. Телеэкран            | 16. Красная вспышка |
| 7. Свеча                | 17. Зеленая вспышка |
| 8. Вечеринка            | 18. Синяя вспышка   |
| 9. Неисправная лампочка | 19. HSI медленное   |
| 10. Пульсация           | 20. HSI быстрое     |

#### Технические характеристики

Модель: W-S6 RGB

Цветовая температура: 2500-9000K

Светодиоды: белый 24 шт., желтый 20 шт., RGB 1 шт.

CRI: 95+

Время работы: полная мощность до 2ч, мин. мощность до 15ч

Мощность: 6Вт

Напряжение: 3.7В

Зарядка: Type-C

Время зарядки: 2.5ч

Емкость аккумулятора: 2000мАч

Угол рассеивания: 60°

Световой поток: 800Lux/0.3m

\* Приведены средние данные.

Характеристики отдельных экземпляров могут различаться.

#### Условия гарантии

Вся продукция DigitalFoto подлежит гарантийному обслуживанию в течение одного года с даты реализации.

#### Важно

Сохраняйте кассовый чек или бланк заказа. Гарантия предоставляется по чеку.

#### Гарантия не покрывает

- Повреждения вызванные неправильным использованием, использованием в условиях, не предназначенных для этого, несчастными случаями (включая но не ограничиваясь повреждениями вызванными влагой), зарядкой ЗУ с неправильным напряжением и силой тока и тп.
- Косметические дефекты появляющиеся спустя более чем 30 дней с даты реализации.
- Косметические повреждения, вызванные неправильным использованием.
- Повреждения полученные в процессе пересылки в сервисный центр и обратно.

#### Случаи, когда гарантия недействительна

- Идентификатор или серийный номер удалён или не читается.
- Продукт обслуживался или ремонтировался в неавторизованном сервисном центре.

#### Гарантийный талон

Серийный номер	
Модель	
Дата реализации	
Имя клиента	
Тел. клиента	
Адрес клиента	
Печать продавца	