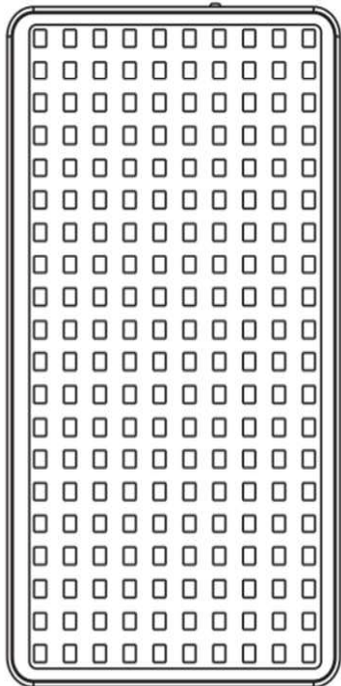


# Благодарим вас за выбор продукции Fotokvant!

## ML-200AI/M-200AL светодиодная панель с аккумулятором

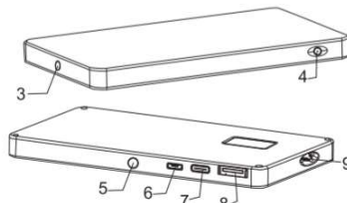
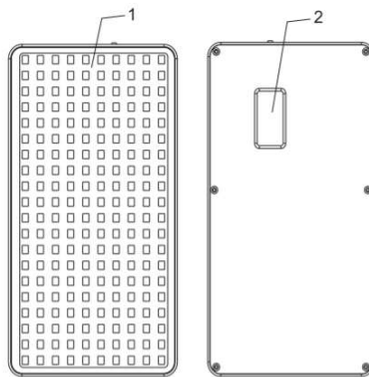
### Инструкция по применению



### Меры предосторожности

Во избежание повреждения осветителя или получения травм, пожалуйста, ознакомьтесь со следующими мерами предосторожности перед использованием и храните руководство, чтобы все пользователи всегда могли его найти. Перед использованием данного устройства внимательно прочтите всю инструкцию и сохраните её для использования на будущее.

### 1. Элементы осветителя



- |                                    |                                       |
|------------------------------------|---------------------------------------|
| 1. Световой элемент                | 2. OLED дисплей                       |
| 3. Крепёжное отверстие ¼ дюйма     | 4. Кнопка ON/OFF                      |
| 5. Крепёжное отверстие ¼ дюйма     | 6. Micro-USB разъём зарядки (входное) |
| 7. Type-C разъём зарядки (входное) | 8. USB 5v / 2.4A (выходное)           |
| 9. Диммер                          |                                       |

### 2. Характеристики

В осветителе используется 100 светодиодов температурой 5600K и 100 светодиодов температурой 3200K. Благодаря новейшим технологиям осветитель получился компактным и мощным. Питание осуществляется с помощью литий-ионного аккумулятора. Яркий OLED дисплей показывает яркость света, световую температуру, заряд батареи и остаточное время работы при установленных настройках. Для удобства зарядки присутствуют два разъёма: micro-USB (6-й элемент) и Type-C (7-й элемент). Разъём USB (8-й элемент) позволяет использовать осветитель как powerbank.

### ⚠ ВНИМАНИЕ!

Во избежание риска возгорания или поражения электрическим током не допускайте попадания на устройство воды или влаги.

### 3. Функции и характеристики

#### 1. Включение и выключение осветителя

Для включения осветителя необходимо нажать и удерживать кнопку ON/OFF (4-й элемент) в течение двух секунд, после чего дисплей загорится, а затем и сам осветитель включится. Чтобы выключить осветитель нажмите и удерживайте кнопку ON/OFF до момента отключения.

#### 2. Регулировка яркости/цветовой температуры

С помощью диммера/переключателя (9-й элемент) происходит выбор между цветовой температурой и яркостью, а также их регулировка. Для выбора изменения между регулировкой яркости и цветовой температуры нажмите на диммер/переключатель. На дисплее стрелка укажет выбор. Для увеличения и уменьшения значений параметров сдвигайте диммер/переключатель (9-й элемент) либо вверх, либо вниз соответственно. Шаг изменения яркости - 1% от 0 до 100, шаг изменения цветовой температуры - 100K от 3200K до 5600K.

#### 3. Зарядка осветителя

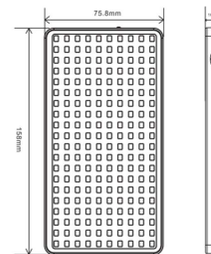
Зарядка осветителя производится от сети через сетевой адаптер с выходной мощностью 5V2A с помощью кабеля micro-USB, либо с помощью кабеля Type-C через соответствующие гнезда.

#### 4. USB-выход

С помощью выходного USB разъёма осветитель можно использовать как powerbank. Выходная мощность разъёма 5V2.4A, что позволит подзарядить, например, смартфон.

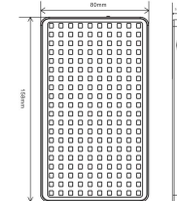
### 4. Габариты изделия

**ML-200AI**  
Ширина – 10 мм. Длина – 75.8 мм. Высота – 158 мм.



\*Допуски: ± 1.0 мм.

**M-200AI**  
Ширина – 10 мм. Длина – 80 мм. Высота – 158 мм.



\*Допуски: ± 1.0 мм

### 7. Технические характеристики

№	Применение	Мобильная/репортажная съёмка/блоггинг
1.	Применение	Мобильная/репортажная съёмка/блоггинг
2.	Светодиоды	100 светодиодов цветовой температурой 3200K и 100 светодиодов цветовой температурой 5600K
3.	Диапазон регулировки яркости	0-100%
4.	Максимальная освещённость	1350 лк/0.5 м
5.	Диапазон цветовой температуры	3200K – 5600K
6.	Коэффициента цветопередачи	CRI > 97
7.	Показания дисплея	Яркость, цветовой температура, заряд, статус зарядки, остаточный заряд
8.	Аккумулятор	Встроенный литиево-ионный
9.	Характеристики аккумулятора	3.85V / 4200mAh 16.2Wh
10.	Крепление	Два крепёжных отверстия ¼ дюйма
11.	Материал корпуса	Алюминий
12.	Масса нетто	ML-200AI: 180 г M-200AI: 190 г
13.	Температура рабочей среды	0°C – 35°C
14.	Температура хранения	-10°C – 50°C
15.	Относительная влажность	20% – 80%
16.	Габариты	ML-200AI: 158x10x75.8 мм M-200AI: 158x10x80 мм
17.	Комплектация	Осветитель, шаровая головка, кабель зарядки micro-USB, чехол для хранения/переноски
18.	Масса	186 г
19.	Мощность	10W

