

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Компактный налобный фонарь на аккумуляторе 18650 с двумя яркими светодиодами и мощным магнитом

PANDA 2M

Особенности:

- Два современных светодиода XP-G3 pw
- Нейтральный свет, приближенный к солнечному (4200K)
- Питание от Li-Ion аккумулятора формата 18650 (в комплект не входит)
- Три основных стабилизированных режима яркости: 35, 120 и 450 лм
- Скрытый режим moonlight, 12 лм
- Дополнительный турбо-режим 800 лм
- TIR-оптика
- Отключаемая память режимов
- Индикатор разряда аккумулятора
- Мощный магнит для крепления на металлические поверхности

Три стабилизированных режима яркости:

слабый – 35 лм, 45 часов работы;
средний – 120 лм, 11 часов работы;
сильный – 450 лм, 3 часа работы.

Скрытый режим «moonlight» – 12 люмен.

Дополнительный режим «турбо», 800 лм (без фиксации).

Управление:

Основные режимы:

Для включения фонаря нажмите белую кнопку. Повторные быстрые нажатия в течение двух секунд после включения позволят изменить режим. Выбранный режим запоминается (при включенной функции памяти).

На включенном фонаре смена режимов производится удержанием белой кнопки. Короткое нажатие на белую кнопку выключает фонарь.

Для быстрого доступа к режиму «moonlight» на выключенном фонаре нажмите и удерживайте белую кнопку.

Турбо-режим

Для активации турбо-режима на включенном фонаре нажмите и удерживайте красную кнопку. Фонарь будет работать в турбо-режиме до прекращения удержания, после чего вернется в прежний режим яркости. Запуск турбо-режима из выключенного состояния и из режима moonlight не возможен во избежание случайного ослепления.

Включение и выключение памяти режимов:

Предусмотрена возможность выключить или включить память режимов. Для этого на выключенном фонаре нажмите и удерживайте красную кнопку в течение 10 секунд. При включении памяти красный индикаторный диод мигнет трижды, при выключении – один раз.

При выключенной памяти фонарь стартует в слабом режиме, включение двойным кликом позволит сразу активировать средний режим, тройным кликом – сильный режим.

Мы рекомендуем выключать память режимов в условиях экономии элементов питания, во избежание чрезмерного использования фонаря на высоких режимах яркости.

Выбор элементов питания:

Фонарь предназначен для работы на Li-Ion аккумуляторе 18650, разрешенный диапазон питания 3.0 – 4.2 В, допустимая длина аккумуляторов 65 – 70 мм.

Использование батареек CR123A запрещено.

Индикация разряда:

При приближении к разряду аккумулятора загорается красный индикаторный светодиод. После срабатывания индикатора рекомендуем при первой возможности зарядить аккумулятор или заменить его.

Защита от случайного включения:

Для защиты от случайного включения (например, при переноске фонаря в сумке или рюкзаке) отверните крышку батарейного отсека на 1/4 оборота.

Гарантийные условия:

Дата изготовления: 08.2017.

Гарантийный срок 2 года. Срок службы 5 лет.

Изготовитель: «Оушен Эллайд Глобал Лимитед», офис 3А-7, 12Ф, Кайзер Сентер, № 18, Сентер стрит, Сай Инг Пан, Гонконг. Произведено на заводе-филиале в КНР.

Импортер в РФ и организация, уполномоченная на прием претензий от потребителей: ООО «Лайт Сорс Тех-нолоджи Рус», 192102, Россия, г. Санкт-Петербург, Волковский пр., д. 146, корп. 2, лит. А.

Импортер в РБ: ООО «Аргосвет», г. Минск, пер. Северный, д. 13/3, каб. 2. УНП 191296184.

2 years warranty. Ocean Allied Global Limited, Office 3A-7, 12F, Kaiser Centre, No. 18 Centre str., Sai Ying Pun, Hong Kong. Made in P.R.C.

www.YarkiyLuch.ru

USER'S MANUAL

Compact headlight with 2 bright LEDs and powerful magnet operated on 18650 battery

PANDA 2M

Product Features

- Two modern XP-G3 nw LEDs
- Neutral light close to the sun one (4200 K)
- Powered by Li-Ion battery 18650 (not included)
- Three main stabilized modes of brightness: 35, 120 and 450 lm
- Additional turbo mode 800 lm and moonlight 12 lm
- TIR-optics
- Modes storage
- Powerful magnet to fix at metal surfaces

Three stabilized modes of brightness:

Low – 35 lm, 45 hours of operation;

Mid – 120 lm, 11 hours of operation;

High – 450 lm, 3 hours of operation.

Additional "**moonlight**" – 12 lm and **turbo mode, 800 lm** (without fixation).

Guidance

Main modes

To switch on the torch you should press white button. Repeated quick pressings within 2 seconds after switch on will bring to the change the mode. Chosen mode is stored (if the mode storage function is ON).

If the flashlight is ON the change of the modes is operated by holding white button. Short press the white button makes the flashlight switched OFF.

To use "moonlight" mode please press and hold the white button if the flashlight is OFF.

Turbo mode

To use this mode when the flashlight is ON please press and hold red button. The flashlight will operate in turbo mode up to holding completed. After this the flashlight will return its previous mode of brightness. Usage of turbo mode when the flashlight is OFF is not possible to prevent accidental blindness.

Switch ON/OFF the memory of modes

There is possibility to switch ON/OFF the modes memory. For this when the flashlight is OFF press and hold the red button within 10 seconds. If the memory is ON the red indicator diode flashes for three times, if the memory is OFF – one time flashing.

Upon the memory OFF the flashlight starts to operate in Low mode, double click activates Mid mode, triple-click – High mode.

We recommend to switch OFF the modes memory to prevent usage of the flashlight in High modes of brightness.

Battery level indicator

We recommend to use the torch with the high-quality protected 18650 batteries produced by proved manufacturers.

The bri●

Protection from accidental switch ON

To avoid the accidental switch on (for example if torch is in the bag or knapsack) unscrew the battery chamber cover 1/4 turns.

Choice of batteries

Flashlight operates from 18650 Li-Ion battery, power range 3.0 – 4.2 V, permitted length of the batteries is 65 – 70 mm.

CR123A is forbidden.

Date of manufacture: 08.2017.

2 years warranty. Ocean Allied Global Limited, Office 3A-7, 12F, Kaiser Centre, No. 18 Centre str., Sai Ying Pun, Hong Kong. Made in P.R.C.