ΡΥΚΟΒΟΔCΤΒΟ ΠΟΛЬ3ΟΒΑΤΕΛЯ

Налобный фонарь на аккумуляторе 18650 с раздельным направленным дальним и широким ближним светом высокой цветопередачи и встроенным зарядным устройством USB Type-C.

PANDA 4.2R

Особенности

- Современные светодиоды Cree XP-L HI и 2 Samsung LH351D High-CRI
- Нейтральный свет, приближенный к солнечному (4200K)
- Высокая цветопередача >90CRI (ближний свет)
- Дальность до 135 метров по стандарту ANSI
- Максимальный световой поток до 1600 люмен
- Шесть режимов яркости для каждого типа света
- 48 вариантов света с различной яркостью и светораспределением
- Раздельное запоминание выбранной яркости для дальнего и ближнего света
- Скрытый минимальный режим «мунлайт»
- Быстрое включение «Турбо» из любого состояния фонаря
- Индикация разряда батареи, проверка состояния батареи
- Встроенное зарядное устройство USB Type-C
- В комплекте защищенный аккумулятор Li-lon 18650 2600 мАч
- Встроенный термоконтроль для защиты от перегрева фонаря
- Корпус из авиационного алюминия с анодированием III типа
- Водозащищенность IРХ7

Размеры: длина 84 мм, ширина 33 мм, диаметр корпуса 25 мм. Bec: 62 г (без аккумуляторов и наголовного крепления).

Режимы работы

Режим	Дальний	Ближнний
Мунлайт*	0.5∧м, 800ч	0.5∧м, 800ч
Слабый	20 лм, 65 ч	20 лм, 65 ч
Средн. 1	60 лм, 20 ч	60 лм, 20 ч
Средн. 2	170 лм, 7.5 ч	170 ∧м, 7.5 ч
Сильный	450 ∧м, 2.5 ч	450 лм, 2.5 ч
Турбо*	800 лм, 2 ч**	800∧м, 2ч**

- * СКРЫТЫЕ РЕЖИМЫ
- ** в зависимости от изменения яркости по термодатчику.

При одновременном включении ближнего и дальнего света световой поток суммируется.

Выбор и установка элементов питания

Фонарь работает на Li-Ion аккумуляторе формата 18650, длиной 65-71 мм. Мы рекомендуем использовать качественные защищенные аккумуляторы от проверенных производителей, емкостью от 2600 мАh.

Внимание: для Турбо-режимов необходимы аккумуляторы с допустимым током от 5А.

Для установки аккумулятора открутите крышку, установите аккумулятор плюсовым контактом вперед, закрутите крышку до упора.

Для блокировки фонаря от случайного включения слегка приоткрутите крышку фонаря. Учитывая высокую мощность, мы рекомендуем блокировать фонарь во время длительной транспортировки.

При работе на высокой мощности фонарь выделяет большое количество тепла. Для защиты от перегрева фонарь снабжен системой термоконтроля, которая плавно снижает яркость до безопасного уровня.

Зарядка акумулятора

Встроенное зарядное устройство подключается через порт USB Туре-С к источнику питвния USB 5 В. Рекомендуется использовать USB-адаптер с током не менее 1А.

Для доступа к зарядному устройству

Для доступа к зарядному устройству открутите крышку с обозначением USB-контакта.

В процессе заряда аккумулятора горит красный индикаторный диод, при завершении заряда – зеленый.

Базовый режим управления

Для включения и выключения фонаря нажмите кнопку. Правая (серая) кнопка управляет ближним светом, левая (черная) – дальним светом.

Для изменения режимов яркости удерживайте кнопку, четыре режима (слабый, средний 1, средний 2, сильный) будут переключаться снизу вверх.

Выбранный режим яркости запоминается.

Режим «Турбо»

Для доступа к режиму «Турбо» из любого состояния - дважды нажмите кнопку. Повторный двойной клик позволит вернуться в предыдущий режим яркости.

Режим «Турбо» не запоминается.

Скрытый режим «мунлайт»

Для включения фонаря в минимальном режиме «мунлайт» – на выключенном фонаре нажмите и удерживайте кнопку. При дальнейшем удержании кнопки фонарь перейдет в основную линейку режимов. Режим «мунлайт» не запоминается.

Индикация состояния аккумулятора

В процессе работы фонарь показывает состояние батареи индикаторными светодиодами в кнопке*.

100 - 20%	зеленый
< 20%	красный

 уровни срабатывания индикатора указаны приблизительно, и могут смещаться в зависимости от используемого аккумулятора и условий использования.

Для ручной проверки состояния батареи 4 раза нажмите на любую из кнопок – фонарь мигнет основным светодиодом от 1 до 5 раз, в зависимости от степени заряда аккумулятора.

Гарантийные условия

Дата изготовления: 06.2023

Гарантийный срок 2 года. Срок службы 5 лет.

Изготовитель: «Оушен Эллаид 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 Технолоджи 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.

YLPlight.com



USER'S MANUAL

A headlamp with separate throw light and high color rendering wide light and built-in Type-C charger. Powered by 18650 Li-lon battery.

PANDA 4.2R

Features

- Latest Cree XP-L HI and 2 Samsuna LH351D High-CRI LED
- Neutral white light similar to sunlight (4200K)
- Color rendering >90CRI (wide light)
- Max output 1600 lm
- Beam distance up to 135 m. according to ANSI standard
- Separate throw and wide light with a number of options to combine
- Six brightness modes for wide and for throw light
- 48 combinations of brightness and the width of light beam
- Recent settings of brightness modes for throw and wide light stored in memory
- Instant access to Turbo mode
- Hidden Moonlight mode
- Built-in USB Type-C charger
- Improved battery level indication
- Built-in thermal control
- Aircraft aluminum anodized body HAIII
- Waterproof rating IPX7

Overall dimensions: length 84 mm. width 33 mm, diameter 25 mm.

Weight: 62 a (without battery and headband).

Operation mode

Mode	Throw light	Wide light		
Moonlight*	0.5lm, 800h	0.5lm, 800h		
Low	20 lm, 65 h	20 lm, 65 h		
Med 1	60 lm, 20 h	60 lm, 20 h		
Med 2	170 lm, 7.5 h	170 lm, 7.5 h		
High	450 lm, 2.5 h	450 lm, 2.5 h		
Turbo*	800lm, 2h**	800lm, 2h**		

- hidden modes.
- ** depending on the thermal reaulation.

Simultaneous throw and wide light in turbo mode provides 1600 lm.

Battery choice and installation

Headlamp is powered by one 18650 Li-ion battery, permitted length is 65-71 mm. It is recommended to use high-quality protected batteries supplied by reliable providers, of 2600mAh capacity and more.

Attention: To use Turbo mode you will need at least 5A batteries.

To install the battery, unscrew the cap, insert the battery into the headlamp with the positive contact faced forward, and twist the tailcap tightly.

To avoid accidental switch-on, untwist the tailcap at 1/4 turn. As Panda headlamp is high-powered, it is highly recommended to lockout it in case of lenathy transportation.

The headlamp emits a large amount of heat when operating at high power. In order to avoid overheating, the headlamp is equipped with a thermal control system, which aradually reduces the brightness to a safe level, if needed.

Charging

Built-in charger is operated through USB Type-C port, mains adaptor or computer port. We recommend to use USB-adaptor with current intensity not less than 1A.

To get to the charger screw off the cover with USB-contact sign. While battery charging you can see red indicator, upon fully charged battery areen one.

Default operation mode

To turn the Panda ON or OFF, press the button. Right button (grey) will be operate wide light, left button (black) -throw liaht.

To change the modes, hold the button. The modes will be changing in "a sine wave" manner - from Low mode to Hiah.

The selected brightness mode will be memorized.

Turbo mode

For instant access to Turbo mode. double-click the button. Next double-click will return the headlamp back to the mode used before.

Turbo-mode will not be stored in the memory.

Hidden moonlight mode

To turn Panda ON in Moonlight mode, hold the button for one second. Further holding the button will activate basic rotation of modes from Low to Hiah.

Moonlight mode will not be stored in the memory.

Battery level indication

The battery level is indicated by the color of LEDs on the button*.

100 - 20%	green
< 20%	red

* the indicator response level is approximate and may vary depending on a specific instance.

Alternatively, to check the battery level, press the button 4 times - the headlamp will blink from 1 to 5 times depending on the battery level.

Package includes

- 1. Flashliaht
- 2. Battery Li-lon 18650 2600 mAh
- 3. Head mount
- 4. Spare O-rings
- 5. User manual

Warranty

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.





YLPliaht.com