

Инструкция пользователя

Описание

Фонарь Olight M21-X – это настоящий «воин»: жесткий, мощный, многофункциональный помощник во время проведения военных операций и выполнения различных тактических задач. Прочная конструкция, стальная зубчатая кромка с двух сторон, сверхъяркий стробирующий свет и многосторонние функции фонаря позволяют использовать его как для ослепления и нападения, так и для самозащиты. M21-X – яркий, разносторонний, прочный светодиодный фонарь с различными функциями и режимами, который пригодится не только на поле битвы, но и в полной опасности повседневной жизни.

Спецификация

Светодиод	Cree XM-L
Световой поток	600 ANSI лм
Дальность света	240 метров
Режимы и время работы	600 лм/ 1ч 20мин 200 лм/ 3ч 45мин 20 лм/ 36ч Стробоскоп 600 лм/ 2ч 35мин
Питание	1x18650 Li-Ion / 2xCR123A / 2xR123 Li-Ion
Габариты	Длина 145 мм, диаметр головы 40 мм, вес 119 г
Тип рефлектора	Мягкий
Комплектация	Аккумуляторы Рассеивающий фильтр Чехол, шнурок Контейнер для аккумуляторов

Управление

Существует возможность переключения между 3-мя режимами стабилизированной яркости (600 люмен/ 200 люмен/ 20 люмен), а также в режим стробоскопа (10 Гц). Кроме этого, в фонаре предусмотрен режим тактического включения:

- для включения/выключения фонаря используется полное нажатие кнопки до щелчка
- переключение режимов производится поворотом головы фонаря на 5-10 градусов
- тактическое включение происходит после легкого нажатия кнопки включения (без щелчка)

Характеристики

1. В светодиодном фонаре Olight M21-X используется мощный светодиод Cree XM-L, максимальная яркость фонаря составляет 600 люмен.
2. Встроенный процессор для управления режимами и цифровой стабилизатор обеспечивают постоянную интенсивность света на протяжении всего времени работы в выбранном режиме.
3. Возможность переключения между 3-мя режимами яркости позволяет выбрать необходимые пользователю интенсивность света и зависящее от нее время работы. Функция тактического включения дает возможность быстрого и кратковременного освещения нужной области.
4. Прочность фонаря обеспечивается противоударным корпусом из авиационного алюминия T6061 с анодированием высшей степени (Тип III). Фонарь разработан в соответствии с военными стандартами США.
5. Самый высокий уровень водонепроницаемости гарантирует бесперебойную работу фонаря даже в воде.
6. Корпус фонаря обладает высокой теплоотдачей, благодаря чему светодиод и электронные компоненты фонаря защищены от перегрева. Это позволяет ему работать в турбо-режиме без каких-либо ограничений по времени.
7. Olight M21-X предназначен в первую очередь для использования в военных действиях. Специально для помощи в ведении контактного боя фонарь снабжен двумя зубчатыми ударными кромками – передней, выполненной из стали, и задней.
8. Фонарь имеет защиту от случайного включения (обеспечивается поворотом задней части фонаря), а также защиту от неправильной установки аккумулятора, а также у контактного кольца и резьбы устраните загрязненность старой смазкой со следами металлической пыли.
9. Функция автозапоминания последнего режима сохраняется даже без элементов питания.
10. Ультразатраченное закаленное стекло с двойным антибликовым покрытием и текстурированный рефлектор обеспечивают безупречный яркий и широкий луч.

Сервис и гарантия

Фонарь Olight является сложным техническим изделием. Для его правильной и долговременной работы необходимо периодически проводить сервисное обслуживание.

1. Переключение режимов и другие функции реализуются через контактное кольцо. Для правильного функционирования фонаря необходимо периодически (по мере загрязнения) очищать от смазки и грязи: контактное кольцо, прилегающие участки платы и резьбу фонаря.
2. Для улучшения водонепроницаемости фонаря требуется смазывать резьбу специальной смазкой. Рекомендуется Nyogel 760G: густой, как гель, не проводящий ток, смазывающий пару металл-резина, увеличивающий водонепроницаемость, не агрессивный к резине.
3. Если Вы заметили, что фонарь работает странно, не реагирует на ваши команды управления, свет мерцает и т.п.: замените батарейки или зарядите аккумулятор, а также у контактного кольца и резьбы устраните загрязненность старой смазкой со следами металлической пыли.
4. Используйте качественные батареи и аккумуляторы для предотвращения протекания элементов питания внутри фонаря и прочих деструктивных последствий. Удаляйте питание из фонаря, если долгое время не собираетесь им пользоваться.

ОФИЦИАЛЬНАЯ ГАРАНТИЯ 2 ГОДА

Представительство в России и СНГ:

123290, Москва, 1ый Магистральный тупик, 5А, офис А401, этаж 4. (м.Беговая)

Горячая линия: 8 (800) 100-7715 (бесплатные звонки по всей России)

Web: www.megatorch.ru Email: expert@megatorch.ru