

Инструкция пользователя**Описание**

Фонарь S80 Baton входит в линейку компактных, простых в использовании и по-настоящему надежных фонарей Olight. Благодаря небольшим размерам и высокой яркости (750 ANSI люмен) Baton стал идеальным вариантом как для использования в быту, так и для применения в уличных и промышленных работах. Высокая прочность корпуса и уровень водонепроницаемости (IPX8) обеспечивают бесперебойную работу фонаря даже в самых экстремальных условиях. А возможность работы в 4-ех режимах и простое управление делают S80 еще более функциональным и удобным.

Спецификация

Светодиод	Cree XM-L
Световой поток	750 ANSI люмен
Дальность света	260 метров
Режимы и время работы	750 лм/ 2ч 180 лм/ 8ч 10 лм/80ч Стробоскоп 750 лм, 10 Гц
Питание	Собственный аккумулятор 26650 Li-Ion
Габариты	Длина 165 мм, диаметр 39.6 мм, вес 277 г
Тип рефлектора	Мягкий
Комплектация	Аккумуляторный блок Зарядное устройство Уплотнительные кольца Рассеивающий фильтр Чехол

Управление

Есть возможность переключения между 3-мя режимами яркости (750 лм; 180 лм; 10 лм), а также в режим стробоскопа. Кроме этого, в фонаре предусмотрен режим тактического включения:

- включение/выключение фонаря – быстрое нажатие кнопки (в течение 1 секунды)
- тактическое включение – в выключенном состоянии нажать кнопку и удерживать более 1 секунды (фонарь выключится, когда отпустите кнопку)
- для переключения между режимами необходимо удерживать кнопку включения, фонарь при этом должен быть включен
- переключение в режим стробоскопа – двойное нажатие кнопки
- для блокировки удерживайте кнопку включенного фонаря до тех пор, пока не пройдет цикл режимов, и фонарь не выключится. Чтобы отключить блокировку быстро нажмите кнопку 3 раза в течение 1 секунды.

Характеристики

1. В светодиодном фонаре Olight S80 Baton используется мощный американский светодиод Cree XM-L, максимальная яркость фонаря составляет 750 люмен.
2. 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.
3. Прочность фонаря обеспечивается корпусом из алюминия с анодированием высшей степени (Тип III). Фонарь разработан в соответствии с военными стандартами США.
4. Самый высокий уровень водонепроницаемости гарантирует бесперебойную работу фонаря даже в воде.
5. Фонарь снабжен системой контроля температуры, которая эффективно защищает его от перегрева. Когда внутренняя температура достигает 85 градусов, яркость постепенно уменьшается – это не дает элементам перегреться и выйти из строя.
6. Система напоминания о низком уровне заряда аккумулятора позволит своевременно переключить в фонарь в режим с меньшей яркостью и, тем самым, продлить время работы.
7. Функция блокировки кнопки надежно защитит фонарь от случайного включения и непредвиденного расхода заряда.
8. Текстурированный рефлектор обеспечивает сглаживание луча и его отличную дальность.

Сервис и гарантия

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

1. 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.
2. 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 резьбы уберите загрязненность старой смазкой со следами металлической пыли.
3. 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