

Ліхтар M 22 Warrior

ІНСТРУКЦІЯ З ЕКСПЛУАТАЦІЇ

Короткий опис

Дякуємо Вам за придбання продукції Olight. Уважно прочитайте дану інструкцію з експлуатації перш, ніж використовувати ліхтар M 22 Warrior.

Ліхтар M22 Warrior (M22 для стислості) є тактичним світлодіодним ліхтарем з перемикачем у хвостовій частині корпусу. У даній моделі встановлений сучасний світлодіод CREE XM-L2 LED, а світловий потік ліхтаря M 22 досягає 950 люмен. Дана модель є міцною і надійною в експлуатації, крім того, різні аксесуари, які виробляє компанія Olight (наприклад, кріплення на зброю, світлофільтри, пульти дистанційного керування), допомагають розширити спектр застосування ліхтарика M 22. Ліхтар M22 - це прекрасний вибір для охоронних організацій, правоохоронних органів, збройних сил, мисливців, любителів активного відпочинку, і т.д.

Інструкція з експлуатації

1. Основні частини ліхтаря (Див. малюнок 1)

2. Встановлення елементів живлення (Див. малюнок 2)

Відкрутіть і відкрийте задню кришку, потім вийміть контейнер для батарейок, вставте батарейки в контейнер, як показано на малюнку 2. Після цього вставте контейнер в ліхтар; щільно закрутіть задню кришку. Позитивний полюс батарейки повинен бути спрямований у бік головної частини ліхтаря. **Примітка:** контейнер для батарейок розроблений для батарейок типу CR123 та для акумуляторів типу CR123A, він не підходить для акумуляторів типу 18650. Використовуйте акумулятори типу 18650 без контейнеру.

3. Використання ліхтаря (Див. Малюнок 3)

Для того, щоб увімкнути / вимкнути ліхтар повністю натисніть і відпустіть перемикач у хвостовій частині ліхтаря.

Зміна рівня яскравості світіння проводиться поворотом головної частини ліхтаря: якщо послабити та затягнути різьбове з'єднання, рівень яскравості світіння буде змінюватися в наступній послідовності: низький-середній-високий. При виключенні буде збережений останній використаний рівень яскравості. При легкому натисканні на перемикач у хвостовій частині, ліхтар миттєво включиться. Водночас потрібне швидке натискання перемикач у хвостовій частині переведе ліхтар у проблісковий режим світіння, а подвійне - в звичайний режим з високою яскравістю, якщо ліхтар був вимкнений. При подальшому натисканні буде включений останній використаний режим.

Співвідношення потужності світіння і часу роботи (Див. Малюнок 4)

Специфікації

Матеріал корпусу	Анодований авіаційний алюміній з захистом від подряпин
Вага	146 г (без елементів живлення)
Габарити	Довжина 144 мм (без подовжувача корпусу), діаметр головної частини 41,0 мм, діаметр корпусу 25 мм
Колір	Чорний
Світлодіод	Cree XM-L2 LED
Елементи живлення	2xCR123A, або 2xRCR123, або 1x18650
Тип рефлектору	алюмінієвий, полірований
Скло	Загартоване скло з противідблисковим покриттям
Безель	Ударостійка «коронка» з нержавіючої сталі

Перемикач	У хвостовій частині ліхтаря
Режими та час роботи	950 лм/ 1 ч 250 лм/ 3 ч 20 лм/ 30 ч
Спеціальний режим	Проблисковий 10 Гц
Пікова інтенсивність променя	23256 кд
Дальність світла	305 метрів
Тип вологостійкості	IPX 8 (Повна водонепроникність. Пристрій може працювати в зануреному режимі на глибині до 1 м)
Ударостійкість	2 м

Примітка: випробування проводилися з двома батарейками CR123A ємності 1500 мА / год і 3,0 В
комплект поставки: чохол, фільтр зеленого кольору, запасні кільця для ущільнення різьбових з'єднань, контейнер для батарей, силіконова накладка на кнопку увімкнення, магнітне кріплення на зброю, кріплення на планку Weaver, керівництво користувача, комплект елементів живлення CR123 (2 шт).

Малюнок 1 Деталі ліхтаря

Безель

Головна частина ліхтаря

кліпса

корпус

Отвір для кріплення ремінця

Задня кришка

Кнопка у хвостовій частині ліхтаря

Малюнок 2 Установка елементів живлення

контейнер для батарейок

Малюнок 3 Інтерфейс користувача

*натисніть кнопку

*увімкнений

*вимкнений

*низький режим роботи

* середній режим роботи

*максимальний режим роботи

*м'який натиск

*проблисковий режим

*останній режим

Малюнок 4 Співвідношення потужності світіння і часу роботи

*Вихідна потужність

*Час

*Вологість

*Елементи живлення

*Температура навколишньої середовища