

Особливості

- Портативний ліхтар з безступінчатим регулюванням яркості
- Використовується світлодіод CREE XP-L HD V6 LED
- Максимальна потужність до 1000 люмен
- Технологія точної цифрової оптики (PDOT) забезпечує чудову ефективність відбивача
- Відрізняється високою піковою інтенсивністю 8 600 кд і дальністю променя до 185 метрів.
- Плавне регулювання яркості від 0,5 до 1 000 люмен
- Високоєфективна плата живлення постійного струму забезпечує максимальний час роботи до 500 годин
- Удосконалена технологія регулювання температури (ATR)
- Включає двосторонню кліпсу з нержавіючої сталі з титановим покриттям
- Виготовлений з авіаційного алюмінієвого сплаву з твердим анодованим покриттям HAIII, застосовуваним у військовій промисловості
- Водонепроникність відповідно до стандарту IPX8 (з можливістю занурення на глибину до двох метрів)
- Ударопрочність при падінні з висоти до 1 метра
- Можливість установки ліхтаря на торець

Розміри

Довжина: 128мм
 Діаметр голови: 25.4мм
 Діаметр корпусу: 25.4мм
 Вага: 77.2г

Акcesуари

Кліпса, темляк, чохол,
 ущільнювальне кільце
 (2шт.)

Елементи живлення

	ТИП	Номинальна напруга	Використання
Батарейка Li-Ion	CR123	3V	Так (Рекомендується)
Акумулятор Li-Ion 18650	18650	3.7V	Так (Рекомендується)
Акумулятор Li-Ion	RCR123	3.7V	Так

Характеристики

FL 1 STANDARD	ТУРБО	МІН.
	1000 люмен	0.5 люмен
	1 год	500 год
	185м	4м
	8600cd	4.5cd
	1м (Ударостійкість)	
	IPX-8, 2м (Водонепроникність і занурення)	

ПРИМІТКА:

Наведені дані були виміряні відповідно до міжнародних стандартів випробування ліхтарів ANSI / NEMA FL1 з використанням одного 18650 літій-іонного акумулятора (3,7 В, 3500 мАч). Ці дані можуть незначно відрізнятися на практиці в залежності від типу акумулятора, індивідуальної манери використання і факторів навколишнього середовища.

* Плавне регулювання яркості варіюється від 0,5 до 1000 люмен і регулюється вручну обертанням поворотного регулятора. Відповідно, час роботи буде змінюватися від 1 години до 500 годин в залежності від обраного рівня яркості (Час роботи в режимі Турбо - результат випробування до початку регулювання температури).

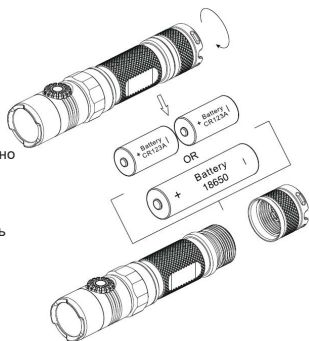
Інструкція по експлуатації

Установка акумуляторів

Вставте акумулятори, як показано на схемі.

ПРИМІТКА:

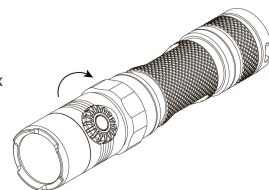
1. Переконайтеся в тому, що батареї вставлені правильно. EC22 не працюватиме з неправильно вставленими батареями.
2. Уникайте прямого попадання світлового променя в очі.
3. Якщо ліхтар зберігається в рюкзаку, звільніть торцеву кришку для запобігання випадкового включення ліхтаря. Якщо ліхтар не використовується протягом тривалого періоду часу, вийміть з нього всі акумулятори, щоб запобігти витоків електrolіту.



Включення/Виключення

Для включення: Коли світло вимкнено, поверніть поворотний перемикач за годинниковою стрілкою, як показано на малюнку, до характерного клацання.

Для виключення: Коли світло увімкнено, поверніть поворотний перемикач в напрямку проти годинникової стрілки до характерного клацання.



Регулювання рівня яркості

EC22 забезпечує безступінчасте регулювання яркості.

Коли світло увімкнено, поверніть перемикач за годинниковою стрілкою, як показано на малюнку, рівень яркості буде змінюватися з 0,5 люмен до 1000 люмен. При обертанні перемикача в напрямку проти годинникової стрілки, яркості регулюється в зворотному напрямку від 1 000 люмен до 0,5 люмен.

ATR (Вдосконалений модуль регулювання температури)

Завдяки вдосконаленому модулю регулювання по температурі ліхтар EC22 регулює власну потужність і підлаштовується до умов навколишнього середовища, підтримуючи оптимальну потужність.

Заміна елементів живлення

Елементи живлення слід зарядити або замінити в наступних випадках: яркості світіння ліхтаря знизилася або ліхтар перестає реагувати на натискання кнопок.

Обслуговування

Кожні 6 місяців слід протирати нарізні сполучення чистою тканиною і наносити тонкий шар силіконового мастила.

Гарантійне обслуговування

Вся продукція NITECORE® має гарантію якості. Отримана набута або пошкоджена / дефектна продукція підлягає обміну через місцевого дистриб'ютора/дилера протягом 14 днів зі дня покупки. Після закінчення 14 днів зі дня покупки усі дефектні/несправні вироби NITECORE® будуть відремонтовані безкоштовно протягом 60 місяців зі дня покупки. Після закінчення 60 місяців поширюється обмежена гарантія, покриває витрати на оплату праці і обслуговування, але НЕ вартість акcesуарів і запасних частин. Гарантія повністю анулюється в кожному з наступних випадків:

1. Виріб(оби) розбиті, перетворені і/або замінені сторонніми особами.
2. Виріб(оби) пошкоджені з-за їх неправильного використання.
3. Виріб(оби) пошкоджені внаслідок протікання елементів живлення.

Для отримання новітньої інформації про продукцію і послуги NITECORE®, будь ласка, надішліть електронного листа на адресу info@nitecore-ua.com
 В випадку будь-яких змін в даному товарі (технічні характеристики, гарантійні умови та ін.) інформаційна перевага знаходиться на сайті www.nitecore-ua.com