

- !** 1. Переконайтеся в тому, що зброя очищена і розвантажена до заміни елементів живлення, монтажу або демонтажу ліхтаря.
2. Дотримуйтесь правил техніки безпеки при роботі з вогнепальною зброєю.
3. Не направляти промінь світла або лазера на очі.
4. Зніміть ліхтар на час зберігання вогнепальної зброї.
5. Під час тривалого невикористання, вийміть акумулятор, щоб запобігти витоку або випадкову активацію.

Особливості

- Універсальний пістолетний ліхтар з лазером
- Використовує світлодіод Cree XP-G2 S3
- Червоний лазерний приціл з довжиною хвилі 635 нм
- Максимальна потужність 300 люмен з відстанню променя до 88 метрів
- Живлення від 1xCR2, що забезпечує максимальну тривалість роботи до 3 годин 45 хвилин.
- Виготовлений з легких і довговічних матеріалів
- Працює в 5 режимах яскравості і 1 спеціальний режим
- Змінна направляюча дозволить швидко монтувати ліхтар на більшість Пікатінні планок
- Оптичні лінзи з двостороннім захисним покриттям від подряпин
- Оптична система поєднується з кристалічним покриттям і «Прецизійною цифровою оптичною технологією» (PDOT)
- Водонепроникність відповідно до IPX6
- Ударостійкість до 1 метра

Розміри

Розміри: 45.5мм x 52.9мм x 35.2мм
Вага: 54.5г

Елементи живлення

	ТИП	Номинальна напруга	Використання
Літєва батарейка	CR2	3V	Так (Рекомендується)

Акcesуари

Елемент живлення CR2, ущільнювальне кільце, викрутка до кріплення, викрутка до лазерного прицілу

Характеристики

FL 1 STANDARD	И	НИЗЬКИЙ	ЛАЗЕР	И	+ЛАЗЕР	НИЗЬКИЙ+ЛАЗЕР	СТРОБ
	300 ЛЮМЕН	40 ЛЮМЕН	634 нм	-	-	-	300 ЛЮМЕН
	*30хв	3год 45хв	2год	*20хв	1 год	-	-
	88 МЕТРІВ	34 МЕТРИ	-	-	-	-	-
	1970cd	290cd	-	-	-	-	-
	1М (Ударостійкість)						
	IPX6(Вологозахист)						

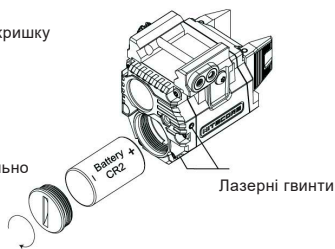
Зазначені дані були виміряні з використанням 1 x CR2 (3V, 850mAh) в лабораторних умовах. Дані можуть відрізнятися при використанні в реальному часі через різне навантаження на елемент живлення або умов навколишнього середовища.

* Час роботи для режиму Високий і режиму Високий + Лазер вказано без регулювання температури.

Інструкція з експлуатації

Установка елементів живлення
Як показано на малюнку, відкрити кришку акумулятора під світлодіодом проти годинникової стрілки за допомогою викрутки або монети і т. Д Вставте батарею негативним (-) кінцем, спрямованим до пружини.
Примітка:

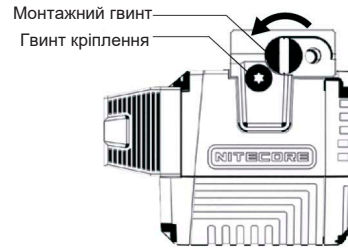
1. Ліхтар не працюватиме з неправильно встановленим акумулятором.
2. Не направляйте промінь або лазер на очі.
3. Коли ліхтар тривалий час не використовується, вийміть батарею, щоб запобігти витоку або випадкову активацію.



Кріплення

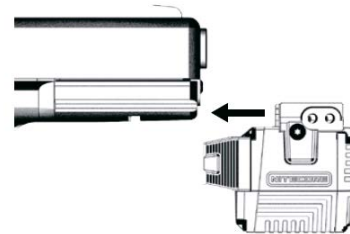
- !** 1. Переконайтеся в тому, що зброя очищена і розвантажена до заміни елементів живлення, монтажу або демонтажу ліхтаря.

1. Відкрутіть монтажний гвинт і послабте гвинти кріплення проти годинникової стрілки.



(1)

2. Встановіть ліхтар і вирівняйте одну пару кріпильних отворів з одним з хрестових пазів під вашу зброю.



(2)

3. Вставте кріпильний гвинт і затягніть як монтажний гвинт, так і гвинти кріплення.



(3)

Включення / Виключення

NPL10 оснащений подвійними паралельними перемикачами живлення, які є двонаправленими і чутливими до тиску.

Включення: Коли ліхтар вимкнений, натисніть і утримуйте один з перемикачів живлення, щоб включити постійне світло і отримати доступ до раніше використаного режиму.

Вимкнення: Коли ліхтар включений, легко або сильно натисніть на один з перемикачів живлення, щоб вимкнути його.

Режими

NPL10 працює в 5 доступних режимах. Коли світло увімкнено, злегка натисніть і утримуйте один з перемикачів живлення, щоб переходити через «Високий + Лазер → Низький + Лазер → Лазер → Високий → Низький» Під час перезапуску ліхтаря NPL10 буде активований останній використаний режим.

Примітка. Під час роботи Високого або Високого + Лазер режимів, протягом 1 хвилини NPL10 активує регулювання температури, щоб продовжити термін його служби.

Моментальное включение

Когда фонарь выключен, слегка нажмите и удерживайте один из переключателей питания, чтобы мгновенно включить свет. Отпустите, чтобы отключить его.

Спеціальний режим (Строб)

- Коли світло увімкнено, натисніть один з перемикачів живлення для переходу в режим Строб. Застосуйте будь-яку дію до перемикача, щоб вийти з режиму Строб і повернутися в раніше використаний режим.
- Коли світло вимкнене, натисніть і утримуйте один з перемикачів живлення для переходу в режим Строб. Відпустіть, щоб вийти з режиму.

Запобіжні заходи

1. Переконайтеся в тому, що зброя очищена і розвантажена до заміни елементів живлення, монтажу або демонтажу ліхтаря.
2. Дотримуйтесь правил техніки безпеки при роботі з вогнепальною зброєю.
3. Не направляти промінь світла або лазера на очі.
4. Зніміть ліхтар на час зберігання вогнепальної зброї.
5. Під час тривалого невикористання, вийміть акумулятор, щоб запобігти витоку або випадкову активацію.

Заміна елемента живлення

Батарею слід замінити, коли світло здається тьмяним або ліхтар не реагує на натискання перемикачів.

Обслуговування

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

Гарантійне обслуговування

Вся продукція NITECORE® має гарантію якості. Пошкоджені зарядні пристрої підлягають обміну через місцевого дистриб'ютора / дилера протягом 14 днів з дня покупки. Після закінчення 14 днів з дня покупки зарядний NITECORE® буде відремонтовано безкоштовно протягом 12 місяців з дня покупки. Після закінчення 12 місяців поширюється обмежена гарантія, що покриває витрати на оплату праці та обслуговування, але не вартість аксесуарів і запасних частин. Гарантія повністю анулюється в кожному з наступних випадків:

1. Виріб (и) розбиті, перетворені і / або замінені сторонніми особами.
2. Виріб (и) пошкоджені через їх неправильне використання.
3. Виріб (и) пошкоджені в результаті протікання елементів живлення

Для отримання новітньої інформації про продукцію та послуги NITECORE®, будь ласка, зв'яжіться з вашим національним дистриб'ютором NITECORE® або надішліть листа електронною поштою за адресою: info@nitecore-ua.com
У разі будь-яких змін до складу даного товару (технічні характеристики, гарантійні умови і ін.) Інформаційну перевагу має сайт www.nitecore-ua.com.

SYSMAX Ind.
NITECORE - Ukraine

Офіційний сайт: www.nitecore-ua.com
Вконтакті: www.vk.com/nitecore_ukraine
Facebook: www.facebook.com/NitecoreUkraineOfficial

