

Свойства

- Высокоэффективный светодиод обеспечивает максимальный световой поток в 45 люменов
- Встроенный литий-ионный аккумулятор обеспечивает до 48 часов бесперебойной работы
- Встроенная зарядная цепь литий-ионного аккумулятора с элементами ИИ (отверстие для зарядки микро-USB)
- Единый многоступенчатый переключатель позволяет с легкостью управлять всеми функциями даже одной рукой
- Два режима яркости и бесступенчатый режим вывода
- Луч с очень широким углом обзора (100°) покрывает даже зону периферийного зрения
- Фонарик выполнен из износостойких поликарбонатов
- Двойной кольцевой металлический держатель может выдерживать вес до 77 фунтов (35 кг)
- Ударостоек при падении с высоты до 1,5 м
- Изделие очень легкое, компактное и портативное

Размеры

2,22" x 0,83" x 0,31" (56,5 мм x 21 мм x 8 мм)

Вес

0,34 унций (9,6 г) (с батареей)

Комплектующие

Держатель для ключей

Мощность и время

Стандарт FL1	ВЫСОКИЙ	НИЗКИЙ
	45* ЛЮМЕН	1* ЛЮМЕН
	1ч	48ч
	24М (дальность светового луча)	
	150кд (пиковая сила света)	
	1,5М (ударпрочность)	
	IP65 (водостойкость и максимальная глубина использования)	

* Функция обеспечения бесступенчатой яркости обеспечивает мощность освещения от 1 до 45 люмен, а время работы, соответственно, составляет от 1 до 48 часов.

ПРИМЕЧАНИЕ: Вышеприведенные данные получены в результате лабораторного тестирования в соответствии с международными стандартами для электрических фонарей ANSI/NEMA FL1, с использованием встроенного и полностью заряженного литий-ионного аккумулятора напряжением 3,7 В. Данные конечных пользователей могут отличаться от вышеприведенных, в зависимости от индивидуальных особенностей использования и условий окружающей среды.

NITECORE (SYSMAX) является членом PLATO, принимает участие и предоставляет свою помощь в разработке стандарта измерений ANSI FL1. Данные о тестировании продуктов представлены в соответствии с указанными международными научными стандартами.

Высокая мощность

При выключенном фонарике быстро нажмите на кнопку дважды для перехода в режим высокой мощности. Повторно нажмите на кнопку для того, чтобы выключить фонарик.

Инструкция по эксплуатации

Низкая мощность

При выключенном фонарике нажмите на кнопку для перехода в режим низкой мощности. Повторно нажмите на кнопку еще раз, удерживайте её 3 секунды для того, чтобы выключить фонарик.

Мгновенное освещение

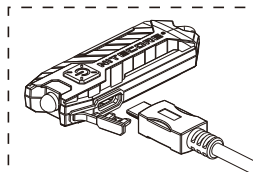
При выключенном фонарике нажмите на кнопку и удерживайте её более одной секунды для обеспечения мгновенного освещения высокой мощности (45 люмен). Для того, чтобы выключить фонарик, просто отпустите кнопку.


Бесступенчатая яркость

При включенном режиме низкой мощности нажмите на кнопку и удерживайте её более одной секунды для доступа к режиму бесступенчатой яркости. Чтобы выбрать режим яркости, просто отпустите кнопку при активации необходимого режима. Еще раз нажмите на кнопку, чтобы выключить фонарик. Фонарик не запоминает настройки переменного режима.

Зарядка аккумулятора

1. Подсоединение: Подсоедините один конец USB-кабеля ко входу Tube (сбоку на корпусе фонарика), а другой конец - к источнику электропитания (USB-адаптеру, компьютеру или другому стандартному USB-выходу). При полной разрядке Tube заряжается около 2 часов.
 2. Индикатор зарядки: Во время зарядки индикатор сигнала питания, встроенный в кнопку Tube, загорится, по достижении же полной зарядки он погаснет.
- ПРИМЕЧАНИЕ: Если фонарик светит слабо или не реагирует на нажатие на кнопку, Tube нужно подзарядить.



 Для получения более детальной информации зайдите на нашу страницу в Facebook: **NITECORE Flashlights**

SYSMAX ind.

Компания SYSMAX Industry Co., Ltd

ТЕЛ.: +86-20-83862000

ФАКС: +86-20-83882723

E-mail: E-mail: info@nitecore.com

Веб-сайт: www.nitecore.com

Адрес: 510600, Китай, г. Гуанчжоу, ул. Ист-Донгфенг-Роуд, 850, зд. Глоризс-Таурэ, оф. 1401

Наши контакты.

Москва, Пятницкое шоссе д18

ТК Митинский Радиорынок, (павильоны 33/583)

Веб.сайт: www.nitecore.ru

Эл.почта: info@nitecore.ru

Тел.поз: 8 (495) 660-17-98

Ищите нашу группу в facebook:

Nitcore Россия

@NITECORERUSSIA

