

Абсолютный мировой эксперт в области фонарей!

Функциональные возможности

- Удобный и универсальный фонарь с возможностью наклона луча
- Два мощных светодиода обеспечивают яркость до 85 люмен
- Углы наклона, изменяемые в пределах 120 градусов, и простое управление одной рукой
- Встроенная Li-ion аккумуляторная батарея обеспечивает время работы до 22 часов
- Встроенная интеллектуальная схема зарядки Li-ion аккумуляторных батарей (посредством разъема micro-USB)
- Две кнопки-переключателя обеспечивают простой доступ ко всем функциям и управляются одной рукой
- Выбор из трех уровней яркости
- Прямой доступ к режиму красной подсветки/красной мигающей подсветки
- Многофункциональная клипса, закрепленная шурупом
- Выполнен из прочного поликарбоната
- Очень легкий, компактный и портативный
- Ударопрочность до 1,5 метров

Габаритные размеры

Размер: 2,91" x 0,94" x 0,62" (74 мм x 24 мм x 15,8 мм)
 Масса: 25 г. (с батареей и клипсой)

Дополнительная комплектация

Кольцо для ключей

Мощность и время работы

Стандарт FL1	Высокая	Средняя	Малая
	85 люмен	30 люмен	2 люмена
	45 мин.	2 ч. 15 мин.	22 ч.
	26 м. (дистанция луча)		
	170 кд (максимальная сила луча)		
	1,5 м (ударопрочность)		
	IP65 (пыле- и водонепроницаемость)		

ПРИМЕЧАНИЕ: указанные параметры были измерены в соответствии с международными стандартами испытания фонарей ANSI/NEMA FL1, с использованием встроенной полностью заряженной Li-ion аккумуляторной батареи 3,7 В, 220 мАч в лабораторных условиях. Конечные результаты могут отличаться вследствие индивидуальных условий использования, а также условий окружающей среды.

Инструкция по эксплуатации

1. Верхний переключатель управляет белыми светодиодами, а нижний переключатель – красными. Последовательно нажимайте на верхний переключатель с интервалом менее 3 секунд для переключения режимов в порядке: высокая яркость-средняя яркость-малая яркость-мерцание-отключение, последовательно нажимайте на нижний переключатель аналогичным образом для переключения режимов в порядке: горящая красная подсветка-мерцающая красная подсветка-отключение.

Примечание: между двумя основными красными светодиодами расположен дополнительный красный светодиод. Он загорается при подключении USB-кабеля и сигнализирует о зарядке батареи.

2. Для выключения красной подсветки фонаря: либо нажмите на нижний переключатель в течение трех секунд после включения режима красной мерцающей подсветки, либо не осуществляйте никаких действий в режиме горящей красной подсветки в течение трех секунд, затем нажмите на нижний переключатель.
3. Для выключения фонаря: либо нажмите на верхний переключатель в режиме мерцания, либо не осуществляйте никаких действий в любом режиме в течение трех секунд, затем нажмите на верхний переключатель.

Блокировка/разблокировка

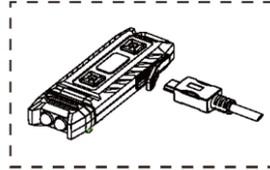
При выключенном фонаре одновременно нажмите на оба переключателя для его блокировки. Красный индикатор зарядки мигнет один раз, сигнализируя о блокировке фонаря.

В состоянии блокировки все функции отключаются. Для разблокировки фонаря еще раз одновременно нажмите на оба переключателя.

Зарядка

Снимите крышку USB-разъема. Подключите разъем к внешнему источнику питания (переходник, компьютер, либо другое устройство) посредством USB-кабеля.

В процессе зарядки индикатор зарядки остается включенным, по ее завершении он загорится зеленым.



Примечание: заряжайте фонарь, если световой луч тускнеет, либо фонарь перестает реагировать на нажатие кнопок.

Гарантийное обслуживание

Качество всей продукции NITECORE гарантируется. Любые бракованные/неисправные изделия могут быть бесплатно отремонтированы в срок 12 месяцев с момента приобретения. По истечении 12 месяцев вступает в силу ограниченная гарантия, покрывающая стоимость работ и технического обслуживания, но не включающая в себя стоимость запасных частей и дополнительных принадлежностей.

Гарантия аннулируется в следующих случаях:

1. Изделие (-я) разобрано, восстановлено, либо в его конструкцию внесены изменения неуполномоченными лицами.
2. Изделие (-я) повреждено в результате неосторожного использования/использования не по назначению.

Для получения свежей информации о продукции и услугах NITECORE®, обращайтесь к местному дистрибьютору NITECORE®, либо вышлите e-mail по адресу service@nitecore.com.

Все изображения, текстовая информация и утверждения, изложенные в настоящем документе, используются исключительно в справочных целях. В случае несоответствия данной инструкции информации, изложенной на веб-сайте www.nitecore.com, информация с официального веб-сайта имеет преимущественную силу. Компания Sysmax Industry Co. Ltd. оставляет за собой право истолковывать и изменять содержание настоящего документа в любое время без предварительного уведомления.

Ищите нашу группу в facebook: NITECORE Flashlights

SYSMAX Ind.
 SYSMAX Industry Co., Ltd.

Тел.: 8(495)660-17-98
 Факс:
 E-mail: info@nitecore.com.ru
 Веб-сайт: www.nitecore.com.ru
 Адрес: Москва, Пятницкое шоссе д18 ТК Митинский Радиорынок, (павильоны 33/583)

Ищите нашу группу в facebook:
 Nitecore Россия
 @NITECOREUSSIA



Спасибо за приобретение продукции NITECORE!

Функциональные возможности

- Удобный и универсальный фонарь с возможностью наклона луча
- Два мощных светодиода с белым и ультрафиолетовым свечением
- Белый свет мощностью до 45 люмен
- Ультрафиолетовая подсветка с мощностью излучения 500 мВт и длиной волны 365 нм
- Подходит для осмотра валюты и документов, проверки на подлинность и обнаружения флуоресценции
- Углы наклона, изменяемые в пределах 120 градусов, и простое управление одной рукой
- Встроенная Li-ion аккумуляторная батарея обеспечивает время работы до 22 часов
- Встроенная интеллектуальная схема зарядки Li-ion аккумуляторных батарей (посредством разъема micro-USB)
- Две кнопки-переключателя обеспечивают простой доступ ко всем функциям, и управляются одной рукой
- Прямой доступ к режиму красно-синего полицейского предупреждающего сигнала
- Многофункциональная клипса, закрепленная шурупом
- Выполнен из прочного поликарбоната
- Очень легкий, компактный и портативный
- Ударопрочность до 1,5 метров

Габаритные размеры

Размер: 2,91" x 0,94" x 0,62" (74 мм x 24 мм x 15,8 мм)
 Масса: 0,88 унций (25 г., с батареей и клипсой)

Дополнительная комплектация

Кольцо для ключей

Мощность и время работы

Стандарт FL1	Белый свет	УФ	Полицейский предупреждающий сигнал
	45* люмен	-	-
	2 ч.	2 ч.	> 48 ч.
	24 м. (дистанция луча)		
	150 кд (максимальная сила луча)		
	1,5 м (ударопрочность)		
	IP65 (пыле- и водонепроницаемость)		

ПРИМЕЧАНИЕ:

указанные параметры были измерены в соответствии с международными стандартами испытания фонарей ANSI/NEMA FL1, с использованием встроенной полностью заряженной Li-ion аккумуляторной батареи 3,7 В, 220 мАч в лабораторных условиях. Конечные результаты могут отличаться вследствие индивидуальных условий использования, а также условий окружающей среды.

Инструкция по эксплуатации

Описание двойного переключателя

Верхний переключатель (расположенный ближе к головной части) управляет белым и УФ светодиодами, нижний переключатель управляет красно-синим полицейским предупреждающим сигналом.

Управление белым светом и УФ подсветкой

Включение

При выключенном фонаре Thumb LEO нажмите на верхний переключатель для его включения.

Режимы подсветки

В течение трех секунд после включения, последовательно нажимайте на верхний переключатель для переключения

режимов в последовательности: белый свет-УФ подсветка-режим ожидания.

Выключение

Для выключения фонаря не осуществляйте никаких действий в режиме белого света в течение трех секунд, затем нажмите на верхний переключатель.

Красно-синий полицейский предупреждающий сигнал

В любом режиме (включая режим ожидания) нажмите на нижний переключатель для включения красно-синего полицейского предупреждающего сигнала.

Блокировка/разблокировка

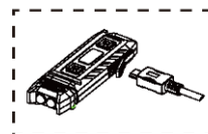
При выключенном фонаре одновременно нажмите на оба переключателя для его блокировки. Красно-синий индикатор зарядки мигнет три раза, сигнализируя о блокировке фонаря. В состоянии блокировки все функции отключаются. Для разблокировки фонаря еще раз одновременно нажмите на оба переключателя.

Зарядка

Снимите крышку USB-разъема. Подключите разъем к внешнему источнику питания (переходник, компьютер, либо другое устройство) посредством USB-кабеля.

В процессе зарядки красный индикатор остается включенным, по ее завершении он загорится зеленым.

Примечание: заряжайте фонарь, если световой луч тускнеет. Процесс зарядки занимает примерно 3 часа.



Гарантийное обслуживание

Качество всей продукции NITECORE гарантируется. Любые бракованные/неисправные изделия могут быть бесплатно отремонтированы в срок 12 месяцев с момента приобретения. По истечении 12 месяцев вступает в силу ограниченная гарантия, покрывающая стоимость работ и технического обслуживания, но не включающая в себя стоимость запасных частей и дополнительных принадлежностей.

Гарантия аннулируется в следующих случаях:

1. Изделие (-я) разобрано, восстановлено, либо в его конструкцию внесены изменения неуполномоченными лицами.
2. Изделие (-я) повреждено в результате неосторожного использования/использования не по назначению.

Для получения свежей информации о продукции и услугах NITECORE®, обращайтесь к местному дистрибьютору NITECORE®, либо вышлите e-mail по адресу service@nitecore.com.

Все изображения, текстовая информация и утверждения, изложенные в настоящем документе, используются исключительно в справочных целях. В случае несоответствия данной инструкции информации, изложенной на веб-сайте www.nitecore.com, информация с официального веб-сайта имеет преимущественную силу. Компания Sysmax Industry Co. Ltd. оставляет за собой право истолковывать и изменять содержание настоящего документа в любое время без предварительного уведомления.



Тел.: 8(495)660-17-98
 Факс:
 E-mail: info@nitecore.com
 Веб-сайт: www.nitecore.com
 Адрес: Москва, Пятницкое шоссе д18 ТК Митинский Радиорынок (павильоны 33/583)



Спасибо за приобретение продукции NITECORE!