

## Фонарь Fenix UC45 XM-L2 (U2)

UC45 - это аккумуляторный фонарь, который управляется 2-мя кнопками в задней части с помощью одной руки. Максимальная яркость 960 люмен. Кнопка в торце фонаря обеспечивает моментальное кратковременное и долгосрочное включение фонаря, а боковая - выбор режимов и мгновенный доступ к Строб сигналу. Мини USB порт защищен крышкой и сохраняет водонепроницаемость и ударопрочность в любых сложных условиях.

### Технические характеристики

ANSI/NEMA FL1	Режимы яркости				Строб
	Турбо	Макс	Средний	Мин	
ЯРКОСТЬ	960 люмен	375 люмен	100 люмен	10 люмен	960 люмен
ВРЕМЯ РАБОТЫ	1 час 30 минут	4 часа 15 минут	17 часов 15 минут	150 часов	/
ДИСТАНЦИЯ	257 м (Макс)				
ИНТЕНСИВНОСТЬ	16580 кд (Макс)				
УДАРО ПРОЧНОСТЬ	1 м				
ВОДО НЕПРОНИЦАЕМОСТЬ	IPX-8 (погружение до 2 метров)				
АКСЕССУАРЫ	USB кабель, ремешок на руку, чехол, уплотнительное кольцо, аккумулятор				

Замечание: приведенные выше параметры могут варьироваться между различными фонарями в различной окружающей среде.

Фонарь понизит режим яркости до Максимального после 5 минут работы в Турбо режиме. Время работы в Турбо режиме указано суммарно.

- Светодиод CREE XM-L2 (U2), ресурс 50 000 часов, США
- Специализированный 3200 мАч / 3.6 В аккумулятор Li-ion
- Размеры: 178 мм (длина) \* 25.4 мм (диаметр батарейного отсека) \* 40.4 мм (диаметр головной части)
- Микро-USB порт
- Вес: 224 г (включая аккумулятор)
- Цифровая стабилизация тока - поддержание постоянной яркости
- Накатка на корпусе для цепкого хвата
- Tактическая кнопка в торце фонаря с функцией моментального включения

- Боковая кнопка для переключения режимов и моментального строба
- Материал корпуса: авиационный алюминий
- Покрытие корпуса: анодирование III (высшей) степени жесткости
- Закаленное ультра чистое стекло с просветляющим напылением

## **Управление фонарем**

### **Моментальное включение**

Легко (без щелчка) нажмите на торцевую кнопку и удерживайте ее.

### **Долговременное включение**

Полностью нажмите на кнопку в торце до щелчка, чтобы включить фонарь. Снова нажмите на кнопку в торце до щелчка, чтобы выключить фонарь.

### **Выбор режима**

Когда фонарь включен, нажмите на боковую кнопку. Последовательность выбора режимов следующая: Турбо > Минимальный > Средний > Максимальный

### **Мгновенный строб**

Когда фонарь включен -

Нажмите и удерживайте боковую кнопку в течение 1 секунды. Фонарь перейдет в режим Стробоскопа. Чтобы вернуться в предыдущий режим яркости, снова нажмите на боковую кнопку.

Когда фонарь выключен -

Нажмите и удерживайте боковую кнопку в течение 1 секунды. Фонарь мгновенно перейдет в режим Строб и будет работать в нем, пока вы удерживаете кнопку.

### **Интеллектуальная схема запоминания режима**

Fenix UC45 запоминает последний выбранный режим яркости. Он не запоминает режим Стробоскопа. В следующий раз фонарь включится в последнем, выбранном перед выключением режиме яркости.

### **Блокировка режимов фонаря**

Когда заряда батареи недостаточно для работы фонаря в заданных режимах, UC45 автоматически блокирует эти режимы. Замена батареи автоматически разблокирует режимы.

### **Защита от перегрева**

Fenix UC45 является осветительным прибором высокой мощности и накапливает большое количество тепла во время работы в Турбо режиме. Для защиты пользователя и фонаря, фонарь автоматически понизит яркость после 5 минут работы в Турбо режиме. В случае необходимости вы можете снова выбрать Турбо режим с помощью боковой кнопки.

### **Функция предупреждения о низком заряде**

Когда напряжение упадет ниже заданного уровня, UC45 автоматически понизит яркость до предыдущего режима. В Минимальном режиме фонарь будет мигать 3 раза в течение 1 секунды каждые 5 минут, чтобы напомнить о необходимости зарядки аккумулятора.

### **Защита от переразряда**

Когда напряжение на аккумуляторе упадет до критического значения, UC45 автоматически выключится. Это защитит аккумулятор от переразряда.

### **Зарядка**

Подсоедините USB кабель к сетевому адаптеру. Поверните по часовой стрелке металлическое защитное кольцо в головной части UC45, чтобы освободить USB порт и подсоедините микро USB кабель к USB порту фонаря. В случае надлежащего соединения индикатор загорится красным цветом, показывая, что процесс зарядки начался. Индикатор загорится зеленым цветом через 4 часа, когда UC45 полностью зарядится.

Примечания:

1. Как только зарядка завершена, поверните металлическое кольцо против часовой стрелки и убедитесь, что оно надежно защищает USB порт.
2. Не рекомендуется заряжать фонарь, когда он включен. Это увеличит время зарядки и может привести к неполному заряду батареи. В случае необходимости вы можете зарядить фонарь во время работы. Благодаря функции защиты режимов, в этом случае UC45 сможет работать только в Среднем режиме.
3. При хранении UC45 перезаряжайте его каждые 4 месяца для поддержания оптимальной работы и максимальной емкости батареи.

### **Эксплуатация и уход**

© Не разбирайте головную часть фонаря - это нарушит герметизацию и повредит фонарь, а также будет потеряна гарантия на фонарь.

© В фонаре установлена тактическая кнопка моментального включения, фонарь может быть случайно включен во время хранения, при транспортировке или во время ношения в кармане. Рекомендуется приоткрывать головную часть на несколько оборотов.

© Своевременно замените резиновые кольца, если они повреждены. Регулярно смазывайте их, а также резьбовые части фонаря - это позволит предотвратить преждевременный износ деталей и обеспечит водонепроницаемость корпуса.

© Время от времени очищайте контакты от грязи и окисла. Особенно когда есть нерегулярное мерцание света или когда фонарь не включается.

Возможные причины некорректной работы:

**Причина А:** Аккумулятор разряжен

Решение: Зарядите фонарь.

**Причина Б:** Резьба либо контакты загрязнены.

Решение: Бережно очистите контакты ватным тампоном, смоченным в растворе спирта.

Если вышеописанные случаи не решают проблему, пожалуйста, обратитесь к продавцу в вашем регионе.

## Гарантия

Гарантийный срок обслуживания составляет 24 месяца. Детали с производственным дефектом подлежат замене в течение 15 дней со дня покупки. Гарантия не распространяется при использовании фонаря не по прямому назначению. При необходимости ремонта спустя 24 месяцев со дня покупки, ремонт будет платным. Общая стоимость ремонта будет считаться в зависимости от стоимости замененных деталей.

## Предостережение

Внимание! Фонарь содержит источник света повышенной яркости. Избегайте попадания прямого света в глаза.

## Совместимые аксессуары

Тип	Модель	Описание	Примечание
Диффузионный фильтр	AOD-M		
Кемпинговый рассеиватель	/		
Велосипедное крепление	AF02/ALB-10		
Подствольное крепление	ALG-01		
Сигнальный жезл	AOT-L		
Цветной фильтр	AOF-L		