



Многофункциональный фонарь МуКУТ

Руководство пользователя





Характеристики

Входное напряжение: 15 В

Входная сила тока: 1 А

Емкость аккумулятора: 10 000 мАч / 3,7 В, 38,8 Втч

Стартовый ток: 200 А

Пиковая сила тока: 400 А

Мощность светодиодов: 5 Вт

Световой поток: 350 лм

Габариты: 60 x 45 x 202 мм

Вес: 430 г

Габариты упаковки: 250 x 110 x 150 мм

Вес в упаковке: 1070 г

Страна-производитель: КНР



Зарядка через USB

Для применения МуКУТ в качестве пауэрбанка используйте порт USB, расположенный на торцевой части устройства, за силиконовой заглушкой.

Обратите внимание, что для начала работы необходимо установить переключатель питания в положение ON. Переключатель питания находится на торцевой части устройства за силиконовой заглушкой.

Специальный контроллер OPS отслеживает любые аномалии в работе девайса и мгновенно обесточивает подключенное устройство в случае неисправности. Гаджеты надежно защищены от коротких замыканий, перезаряда и переразряда батареи, чрезмерно больших токов и пульсаций, магнитного поля и перегрева. В случае аварийной ситуации МуКУТ попросту отключит питание всех подсоединенных к нему устройств.



Фонарь

Для включения фонаря и переключения режимов свечения производитель предусмотрел единственную кнопку в головной части устройства.

У гаджета есть следующие режимы, которые переключаются по кругу:

- 1) фронтальный фонарь, минимальная яркость;
- 2) фронтальный фонарь, максимальная яркость;
- 3) фронтальный фонарь в режиме стробоскопа, большой период;
- 4) фронтальный фонарь в режиме стробоскопа, малый период;
- 5) светильник;
- 6) светильник в режиме сигнализации №1;
- 7) светильник в режиме сигнализации №2;
- 8) выключен.

Обратите внимание, что для использования фонаря необходимо установить переключатель питания в положение ON. Переключатель питания находится на торцевой части устройства за силиконовой заглушкой.



Зарядка автомобиля

Для запуска мотора заглохшего автомобиля сделайте следующее.

1. Убедитесь в том, что аккумулятор МуКУТ заряжен более чем наполовину. Об этом свидетельствуют как минимум два горящих светодиода на торце устройства.
2. Убедитесь, что контакты аккумулятора автомобиля чисты и не покрыты ржавчиной.
3. Установите контакты ПЗУ в торцевой разъем МуКУТ. Форма разъема предполагает единственно верный вариант установки.
4. Подключите красный зажим к положительному контакту аккумулятора автомобиля, а затем черный к отрицательному.
5. Заведите автомобиль.
6. После успешного зажигания удалите зажимы МуКУТ.

Производитель предусматривает ограничения в работе устройства.

- В качестве джампстартера МуКУТ можно применять только с автомобильными аккумуляторами напряжением 12 В.
- Максимальный объем двигателя для бензиновых автомобилей — 3500 см³.
- Максимальный объем двигателя для дизельных автомобилей — 2000 см³.



Комплектация

- Многофункциональный фонарь МуКУТ
- Кабель ПЗУ
- Кабель зарядки 12 В
- Кабель зарядки 220 В
- Документация