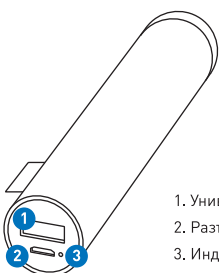


ИНСТРУКЦИЯ И РЕКОМЕНДАЦИИ ПО ИСПОЛЬЗОВАНИЮ ВНЕШНЕЙ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ AMPERIN

Устройство внешней аккумуляторной батареи



1. Универсальный USB порт
2. Разъем для зарядки (Micro USB)
3. Индикатор состояния зарядки

Технические характеристики:

Размер: 102 × 26 мм

Вес: 70 г

Ёмкость: 3.7V 3100mAh (11Wh)

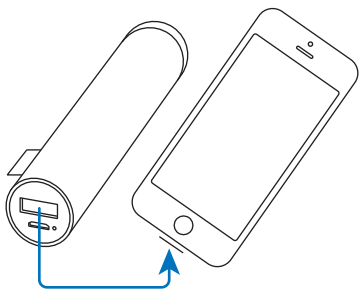
Выходная мощность: 5W (5V 1A)

Входная мощность: 5W (5V 1A)

Ячейки: Li-ion NCR18650 Panasonic

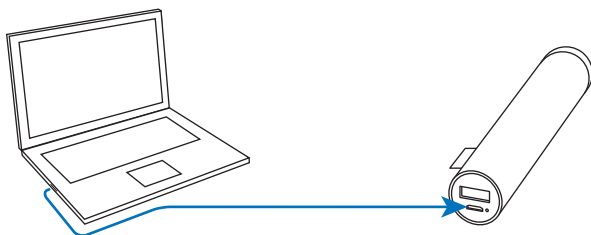
Время зарядки: не более 4 часов

Срок службы: не менее 2 лет

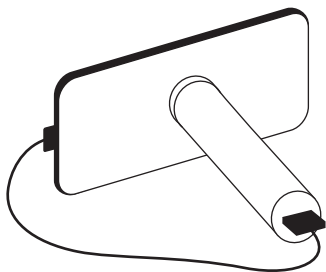


Эксплуатация:

С помощью соответствующего кабеля подключите Ваше устройство к внешней аккумуляторной батарее через разъем USB-порта (1). Зарядка начнется автоматически. После завершения зарядки отключите внешнюю аккумуляторную батарею от устройства. Полезные советы по эксплуатации, которые помогут эффективнее заряжать Ваше устройство, смотрите на нашем сайте www.amperin.com в разделе Сервис.



Зарядка внешней аккумуляторной батареи производится через разъем Micro USB (2), с помощью соответствующего кабеля из комплекта. Вставьте кабель в разъем для зарядки внешней аккумуляторной батареи и подключите его к источнику питания с USB-портом – компьютер, ноутбук, сетевое зарядное устройство, автоадаптер и др. Рекомендуемая мощность для зарядки внешней аккумуляторной батареи не менее 5W (5V 1A). Во время зарядки индикатор состояния зарядки (3) будет светить красным, после завершения зарядки – зеленым.



Благодаря присоске, расположенной на задней части аккумуляторной батареи, Вы можете удобно расположить Ваше устройство во время зарядки

Пример расположения внешней аккумуляторной батареи

Не используйте внешнюю аккумуляторную батарею при высоких и низких температурах. Это существенно снизит ее работоспособность. Оптимальная температура для работы от +15°C до +35°C.

Хранение:

- Храните внешнюю аккумуляторную батарею, исключительно в заряженном состоянии (!) при температуре от +15°C до +35°C и нормальной влажности воздуха.
- Не допускайте длительного хранения в разряженном состоянии – это приведет к деградации ячеек и выходу из строя контроллера питания. Необратимый процесс деградации и, как следствие выход из строя, происходит после нескольких недель хранения внешней аккумуляторной батареи в разряженном состоянии.
- Li-ion аккумуляторная батарея не имеет эффекта памяти, но независимо от частоты использования постоянно деградирует (теряет емкостные характеристики), поэтому не приобретайте аккумуляторные батареи впрок. Так же на интенсивность потери емкости Li-ion аккумуляторной батареи влияет высокая температура и уровень заряда.

⚠ Предупреждения:

- Держите внешнюю аккумуляторную батарею в недоступном для детей и домашних животных месте;
- Используйте внешнюю аккумуляторную батарею только по назначению;
- Не используйте и не храните внешнюю аккумуляторную батарею вблизи огня, обогревателей и источников высокой температуры;
- Не используйте внешнюю аккумуляторную батарею во влажной среде и не погружайте ее в воду;
- Не используйте внешнюю аккумуляторную батарею в условиях повышенной коррозии и мест с высоким содержанием пыли;
- Не используйте внешнюю аккумуляторную батарею, если она неисправна;
- Неисправная внешняя аккумуляторная батарея может выделять токсичные вещества – соблюдайте осторожность;
- Не подвергайте внешнюю аккумуляторную батарею ударам и длительным тряскам;
- Не производите самостоятельный ремонт, восстановление или замену ячеек;
- Запрещается вскрывать, протыкать, раскалывать или наступать на корпус внешней аккумуляторной батареи;
- Запрещается совершать любые действия, которые приведут к короткому замыканию контактов внешней аккумуляторной батареи;
- Запрещается пользоваться внешней аккумуляторной батареей, если вы обнаружите, что она перегревается, появился необычный запах, изменился цвет, корпус изделия вздулся или на нем появились следы электролита;
- Запрещается класть внешнюю аккумуляторную батарею в микроволновую печь.

Гарантия

Приобретая продукцию торговой марки AmperIn, Вы получаете техническую поддержку и право на гарантийный ремонт в течение всего гарантийного срока.

Условия предоставления гарантии на продукцию торговой марки AmperIn.

1. Гарантийный срок начинается с момента приобретения изделия т.м. AmperIn конечным пользователем. Гарантийный срок составляет:

- 6 (шесть) месяцев для внешних аккумуляторных батарей, аккумуляторных батарей для ноутбуков, блоков питания и автомобильных зарядных устройств (не распространяется на предохранители, соединительные кабели и расходные материалы);
- 90 (девятьдесят) дней для расходных частей и дополнительных устройств: Qi ресиверов, кабелей, чехлов, зарядных устройств с USB-портом, подставок и держателей.

2. Гарантия не распространяется:

- на обычный износ изделия;
- на дефекты, вызванные механическим, термическим и иным повреждением;
- на дефекты, вызванные нарушением правил эксплуатации, транспортировки и хранения.

3. Изделия не подлежат гарантийному ремонту, обслуживанию и замене:

- при обнаружении следов вскрытия корпуса, попадания влаги, попытки самостоятельного ремонта или модификации;

- при отказе оборудования, вызванного действием факторов непреодолимой силы (последствия стихийных бедствий), перепадами напряжения или действиями третьих лиц;
- при отказе оборудования под воздействием влаги, сырости, экстремальных температур, резких перепадов условий окружающей среды, коррозии и окисления.

4. Гарантийный талон является документом, подтверждающим факт покупки изделия и согласия с условиями предоставления гарантии. Гарантийный талон считается не действительным в случае:

- если текст гарантийного талона изменен;
- если отсутствует наименование и адрес продавца;
- если не указана дата покупки и наименование изделия;
- если отсутствует подпись покупателя.

5. Гарантийный ремонт, обслуживание и замена изделий не производятся без правильно заполненного оригинала гарантийного талона, кассового чека и других документов, подтверждающих покупку.

За прямые и косвенные убытки, упущенную выгоду или другой ущерб, возникший в результате отказа оборудования, производитель и продавец не несут ответственности.

Гарантийный талон

Изделие: _____

Продавец: _____

Дата продажи: _____

М.П.

Подпись покупателя: _____