

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Универсальный внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK Li14-K

www.robiton.ru

Рекомендованная температура работы: 0°C–45°C при относительной влажности не более 90%. При разряде при низких и высоких температурах снижается емкость аккумулятора: -10°C ≥ 60%, 0°C ≥ 60%, 45°C ≥ 60%
Температура хранения: -10-45°C при относительной влажности не более 65%, перед длительным хранением рекомендуется зарядить.
Количество полных циклов заряд/разряд: ≥ 500

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед началом использования
- Используйте только 5B/USB зарядные устройства
- Не оставляйте подключенным к зарядному устройству более чем на сутки
- Если вы почувствовали запах, дым, или заметили любые аномальные изменения устройства – немедленно прекратите его использование!
- Если входной и выходной контакты загрязнились, аккуратно протрите их сухой мягкой тканью, во избежание ухудшения контакта
- Не разбирайте устройство, не подвержайте механическим воздействиям
- Не подвержайте воздействию тепла или прямых солнечных лучей, не бросайте в огонь, избегайте попадания химических веществ на аккумулятор
- Избегайте попадания влаги на устройство
- Зарядите перед использованием. Если аккумулятор долго не использовался, то в силу химических и физических свойств аккумуляторов, он не может быть заряжен полностью.
- Для восстановления изначальных свойств, аккумулятор необходимо полностью зарядить / разрядить несколько раз подряд
- Во время заряда / разряда возможно нагревание устройства. Будьте осторожны во время использования
- Аккумулятор – химический источник тока. Никогда не выбрасывайте аккумуляторы вместе с остальным мусором, утилизируйте их с помощью специальных служб

Благодарим за приобретение продукции ROBITON!

ОПИСАНИЕ

ROBITON POWER BANK Li14-K – это универсальный внешний аккумулятор компактного размера с интеллектуальным контролем заряда. Совместим с большинством современных мобильных устройств: устройствами Apple, Samsung, HTC и других марок, мобильными телефонами и смартфонами, планшетными компьютерами и другими устройствами с питанием от Micro-USB*.

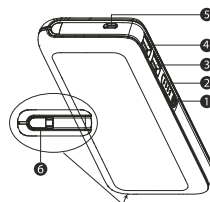
ROBITON POWER BANK Li14-K – универсальный источник энергии, где бы вы ни находились!

Выполнен в стильном и легком корпусе из высококачественного пластика.
Внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK Li14-K заряжается от USB порта компьютера, ноутбука или от зарядных устройств с USB разъемом. ROBITON POWER BANK Li14-K произведен на основе Li-ion аккумуляторов большой емкости, благодаря чему способен несколько раз полностью зарядить смартфон. Кабель Micro-USB для заряда портативных устройств соединен с корпусом POWER BANK. Дополнительный USB кабель для заряда внешнего аккумулятора и портативных устройств прилагается в комплекте.

Универсальный внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK Li14-K оснащен защитой от излишнего заряда, излишнего разряда и короткого замыкания. Также, предусмотрен специальный режим энергосбережения, который не позволит аккумулятору разрядиться пока он отключен.

* В случае если ваше мобильное устройство не оснащено Micro-USB разъемом, используйте полезные аксессуары ROBITON: ROBITON Multicord 5, P2-MicroUSB/Charge&Sync, P3-AppleLightning/SyncCharg – USB шнуры с переходниками для Micro-USB, Mini-USB, USB female, Nokia, iPod/iPhone

Хранить в сухом месте, срок хранения не ограничен.
Срок службы 50000 часов.



1. Кнопка включения/выключения
2. Индикаторы уровня заряда
3. Выход USB 5B DC 1000mA
4. Выход USB 5B DC 2100mA
5. Зарядное гнездо Micro/USB (для заряда вашего POWER BANK) 5B DC 1500mA
6. Выход Micro-USB 5B DC 1000mA

ПОРЯДОК РАБОТЫ

1. Перед началом использования универсального внешнего аккумулятора его необходимо зарядить. Для этого подключите USB кабель к Micro-USB разъему вашего аккумулятора с одной стороны, и к USB порту компьютера или зарядному устройству с USB разъемом с другой.
 2. Процесс заряда начнется автоматически. 4 светодиодных индикатора начнут мигать синим, символизируя степень заряда батареи. Время до полного заряда может составить от 7 до 14 часов, в зависимости от того, какой источник питания используется. Когда все 4 светодиода перестанут мигать и начнут гореть постоянно – ваш ROBITON POWER BANK Li14-K полностью заряжен и готов к работе.
- Обратите внимание на то, что для большей безопасности использования аккумулятора, нельзя одновременно заряжать внешний аккумулятор и

подключенное устройство, пока внешний аккумулятор не будет полностью заряжен.

3. Для заряда вашего мобильного устройства от универсального внешнего аккумулятора ROBITON POWER BANK Li14-K подключите USB кабель к USB разъему вашего аккумулятора с одной стороны, а ваше мобильное устройство к Micro-USB* разъему с другой, или используйте Micro-USB кабель, соединенный с корпусом POWER BANK.

4. Процесс заряда начнется автоматически, светодиоды загорятся синим. Для того, чтобы проверить оставшийся уровень заряда вашего POWER BANK в любой момент, нажмите кнопку включения на его боковой стороне.

5. В целях безопасности и продолжения жизни вашего внешнего аккумулятора, ROBITON POWER BANK Li14-K автоматически отключится, если к нему не подключена нагрузка в течение 1 минуты, а также, если уровень его заряда близок к нулю.

6. Отключите USB кабель, если он не используется и/или процесс заряда закончен.

Значения светодиодных индикаторов:

Горят 4 светодиода – аккумулятор заряжен более, чем на 75%

Горят 3 светодиода – аккумулятор заряжен на 50-75%

Горят 2 светодиода – аккумулятор заряжен на 25-50%

Горит 1 светодиод – аккумулятор заряжен на 10-25%

Мигает 1 светодиод – аккумулятор заряжен менее, чем на 10%, его необходимо зарядить

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет – черный
Аккумулятор: Li-ion 5* (3,7В / 2800мАч)
Мощность: 10,5Ватт (макс)
Вход: 5В DC 1500mA
Выход: 3*USB, 5В DC 2100mA (сумм. макс.)
Вес: 190 гр.
Габариты: 65x145x23мм

Гарантийный талон

В случае, если приобретенное изделие будет нуждаться в гарантийном обслуживании, рекомендуем обращаться в Сервисный центр уполномоченной организации ООО "Источник Баттэрис" по адресу г. Москва, ул. Шоссе Энтузиастов, дом 56, стр.32, офис 446 или e-mail: info@robiton.ru. Во избежание недоразумений внимательно ознакомьтесь с условиями гарантии и инструкцией по эксплуатации.

Модель изделия:		М.П. Фирмы-продавца
Фирма-продавец:	Адрес фирмы-продавца:	
Дата продажи:	Гарантийный срок:	12 месяцев
Подпись Продавца:		

1. Гарантийный талон действителен только с печатью фирмы-продавца.
2. Просим Вас проверить правильность заполнения гарантийного талона. При отсутствии даты продажи срок гарантии автоматически исчисляется от даты изготовления изделия.
3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт или замена изделия в течение всего гарантийного срока, который продлевается на время нахождения изделия в Сервисном центре. Бесплатный ремонт производится только в течение гарантийного срока, указанного в настоящем талоне.
5. Гарантийные обязанности снимаются в случае нарушения правил эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации.
6. Изделие снимается с гарантии в следующих случаях:
 - изделие имеет следы постороннего вмешательства;
 - обнаружены несанкционированные изменения схемы изделия.
7. Гарантия не распространяется на:
 - механические повреждения;
 - повреждения, вызванные стихией, пожаром, бытовыми факторами;
 - неисправности, вызванные неправильным подключением устройства или нестабильностью питающей электросети.
8. Производитель оставляет за собой право вносить изменения во внешний вид, комплектацию и характеристики товара.