

ИНСТРУКЦИЯ ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

Универсальный внешний аккумулятор POWER BANK LP20-K

Благодарим за выбор продукции ROBITON®!

ROBITON POWER BANK LP20-K – это ультракомпактный внешний аккумулятор компактного размера с интеллектуальным контролем заряда. Совместим с большинством современных мобильных устройств: мобильными телефонами и смартфонами, планшетными компьютерами и другими устройствами с питанием от Micro-USB*. Внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK LP20-K заряжается от USB-порта компьютера, ноутбука или от зарядных устройств с USB-разъемом. ROBITON POWER BANK LP20-K произведен на основе Li-pol аккумуляторов большой емкости, благодаря чему способен до 10 раз полностью зарядить смартфон. USB-кабель для заряда внешнего аккумулятора и портативных устройств прилагается в комплекте.

Универсальный внешний аккумулятор ROBITON POWER BANK LP20-K оснащен защитой от излишнего заряда, излишнего разряда и короткого замыкания. Также, предусмотрен специальный режим энергосбережения, который не позволит аккумулятору разрядиться пока он отключен.

ПОРЯДОК РАБОТЫ

- 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.
- Процесс заряда начнется автоматически. 4 светодиодных индикатора начнут мигать синим, символизируя степень заряда батареи. Время до полного заряда может составить от 5 до 10 часов, в зависимости от того, какой источник питания используется. Когда все 4 светодиода перестанут мигать и начнут гореть постоянно – ваш ROBITON POWER BANK LP20-K полностью заряжен и готов к работе.
- Для заряда вашего мобильного устройства от универсального внешнего аккумулятора ROBITON POWER BANK LP20-K подключите USB-кабель к USB-разъему вашего аккумулятора с одной стороны, а ваше мобильное устройство к Micro-USB* разъему с другой.
- Процесс заряда начнется автоматически. Индикатор работы POWER BANK должен гореть на всем протяжении работы, отображая степень оставшегося заряда батареи.
- В целях безопасности и продолжения жизни вашего внешнего аккумулятора, ROBITON POWER BANK LP20-K автоматически отключится, если к нему не подключена нагрузка в течение 1 минуты, а также, если уровень его заряда близок к нулю.
- Отключите USB-кабель, если он не используется и / или процесс заряда закончен.

Значения светодиодных индикаторов:

ЗАРЯД:

4 светодиода горят постоянно	POWER BANK полностью заряжен и готов к работе
4 светодиода мигают	Аккумулятор заряжен более, чем на 70%
3 светодиода мигают	Аккумулятор заряжен на 50%~75%
2 светодиода мигают	Аккумулятор заряжен на 25%~50%
1 светодиод мигает	Аккумулятор заряжен на 0%~25%

РАЗРЯД:

Горит 4 светодиода	Остаточный заряд аккумулятора составляет более, чем 75%
Горит 3 светодиода	Остаточный заряд аккумулятора составляет 50-75%
Горит 2 светодиода	Остаточный заряд аккумулятора составляет 25-50%
Горит 1 светодиод	Остаточный заряд аккумулятора составляет 5-25%
1 светодиод мигает	Аккумулятор почти разряжен, необходимо его зарядить

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Цвет – черный

Аккумулятор: Li-pol 3,7В / 20 000 мАч (74Вт*ч)

Вход: 5В---2,1А

Выход: USB 5В---2100mA / 2100mA (3400 сумм. макс.)

Вес: 372 гр.

Габариты: 136,2мм * 71,2мм * 28,9мм

Рекомендованная температура работы: 0°C~40°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°C... +45°C при относительной влажности не более 65%, перед длительным хранением рекомендуется зарядить.

* В случае если ваше мобильное устройство не оснащено Micro-USB разъемом, вы можете использовать любой другой шнур USB

ИНСТРУКЦИИ ПО ТЕХНИКЕ БЕЗОПАСНОСТИ

- Внимательно ознакомьтесь с инструкцией перед началом использования
- Используйте только 5В/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 подвергайте механическим воздействиям
- Не подвергайте 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

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

The power supply specialist
ROBITON®

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

Модель изделия:

Фирма-продавец:

Адрес фирмы-продавца:

Дата продажи:

Гарантийный срок: 12 месяцев

Подпись продавца:

М.П.
Фирмы-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. Сервисный центр принимает изделие на срок до 30 рабочих дней для проведения технической экспертизы и последующего ремонта или обмена на аналогичное или не уступающее по характеристикам изделие по результатам технического заключения.
4. Данным гарантийным талоном подтверждается отсутствие каких-либо дефектов в купленном Вами изделии и обеспечивается бесплатный ремонт 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, требований безопасности и технических стандартов эксплуатации, указанных в Инструкции по эксплуатации или на упаковке.
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.