

УСЛОВИЯ ГАРАНТИЙНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ

В случае обнаружения неисправностей изделия, а также при появлении претензий к качеству обращайтесь по месту приобретения.

Срок гарантии: 6 месяцев

Срок годности: не ограничен

Срок службы изделия составляет 24 (двадцать четыре) месяца с момента продажи, но не более 30 (тридцати) месяцев с даты производства.

Дата производства данного устройства указана на упаковке продукции.

Официальный сайт: www.buro-tech.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Шеньжень Хопселл Текнолоджи Ко, Лтд,

3-рд флор, А2, Билдинг, ЛонгДа Индастри Парк, ЛиаоКенг, Ши Иан Бао Эн, Шеньжень, Китай

Сделано в Китае

Уполномоченное изготовителем для осуществления действий при подтверждении соответствия и для возложения ответственности за несоответствие продукции требованиям технического регламента

Таможенного союза **лицо:**

ООО «Сеть компьютерных клиник».

Адрес: 127521, г. Москва, ул. Шереметьевская д. 47, эт. 3, ком. 26

ИМПОРТЕР

ООО «Марсала»

123007, г. Москва, ш. Хорошёвское, д. 38, корп. 1, эт. 6, ком. 21

buro

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО RB-10000-QC3.0-I&O

Благодарим Вас за выбор продукции BURO!

Перед началом использования данного устройства, пожалуйста, внимательно прочтите руководство для обеспечения правильной эксплуатации изделия и предотвращения его повреждения.

Конструктивные особенности устройства и содержание данной инструкции могут быть изменены в целях усовершенствования продукта без предварительного уведомления.

Изготовитель и дистрибьюторы данной продукции не несут ответственности за повреждения корпуса устройства, а также за ущерб, причиненный вследствие неправильной или несоответствующей эксплуатации устройства пользователем.

Изготовитель оставляет за собой право изменения комплектации, технических характеристик и внешнего вида товара.



ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип аккумулятора	Li-Polymer
Емкость аккумулятора	10000 мАч
Вход.напряжение	5 В/ 9 В/ 12 В/ 20 В
Выход.напряжение	5 В/ 9 В/ 12 В/ 20 В
Ном.входной ток	3 А
Ном.выходной ток	3 А
Время зарядки	до 10 ч (1 А)

ЗАРЯДКА АККУМУЛЯТОРА

Устройство имеет встроенный аккумулятор. Перед первым использованием устройства необходимо зарядить аккумулятор.

1. Подключите внешний аккумулятор к USB-порту сетевого зарядного устройства с помощью кабеля-USB.
2. Подключите сетевое зарядное устройство к электрической розетке.
3. После полной зарядки отсоедините USB-кабель от внешнего аккумулятора, а затем извлеките зарядное устройство из электрической розетки.

ВНИМАНИЕ!

- Использование источника питания вместо сетевого зарядного устройства, такого как компьютер, может привести к снижению скорости зарядки по причине более низкой силы тока.
- При одновременном использовании USB-кабеля и зарядного устройства зарядка может занимать больше времени.
- Во время зарядки внешний аккумулятор может нагреваться – это нормальное явление, не влияющее на его производительность и срок службы. Если аккумулятор нагреется больше обычного, то зарядка аккумулятора может быть прекращена.

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

	Индикатор LED	Уровень заряда
● ○ ○ ○	Горит	5-25%
● ● ○ ○		25-50%
● ● ● ○		50-75%
● ● ● ●		75-100%
○ ○ ○ ○	Не горит	Зарядка завершена или устройство отсоединено
○ ● ○	Мигает	0-5%

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят следующие компоненты:

- Портативное зарядное устройство
- Руководство пользователя

Зарядное устройство и кабель-USB не входят в комплект.

ЗАРЯДКА МОБИЛЬНОГО ЦИФРОВОГО УСТРОЙСТВА

1. Подсоедините USB-кабель к USB-порту для зарядки.
2. Подсоедините другой конец USB-кабеля к многофункциональному USB-разъему мобильного устройства.
3. После полной зарядки отсоедините USB-кабель.

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

1. Не разбирайте самостоятельно устройство.
2. Не ремонтируйте самостоятельно.
3. Используйте только по прямому назначению.
4. В случае появления трещин на корпусе устройства - эксплуатация запрещена.
5. Избегайте попадания влаги на устройство.
6. Не роняйте устройство и избегайте силового воздействия на него.
7. Не используйте и не храните в запыленных или загрязненных местах.

НАЗНАЧЕНИЕ

Портативное зарядное устройство предназначено для зарядки мобильных цифровых устройств. Функция быстрой зарядки может существенно сократить время заряда вашего устройства. Данная технология безопасна для аккумулятора смартфона/планшета.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

Данное устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.

УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ

Хранить при температуре от -5°C до 35°C при относительной влажности <=75%RH, избегать попадания прямых солнечных лучей.

УСЛОВИЯ ТРАНСПОРТИРОВКИ

Для транспортировки изделия на дальние расстояния используйте заводскую или иную упаковку, исключающую повреждение устройства в процессе транспортировки.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

Изделие предназначено для реализации через розничные торговые сети и не требует специальных условий.

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ

В целях охраны окружающей среды просим вас утилизировать упаковочные материалы и электрические компоненты независимо друг от друга согласно существующим нормативным правилам. Неправильная утилизация данного устройства может негативно повлиять на окружающую среду и здоровье людей. Для предотвращения подобных последствий необходимо выполнять специальные требования по утилизации. Переработка данных материалов поможет сохранить природные ресурсы. Для получения более подробной информации о переработке устройства обратитесь в местные органы городского управления, службу сбора бытовых отходов, магазин, где было приобретено устройство.