

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

Nippon Klick Systems Limited

Address: Quilano Chambers, P.O.Box 3159, Road Town, Tortola,

British Virgin Islands

Made in China

Ниппон Клик Системс Лимитед

Адрес: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола,

Британские Виргинские Острова

Сделано в Китае

Ниппон Клик Системс Лимитед

Мекенхайв: Куиджано Чэмберс, а/я 3159, Роуд Таун, Тортола, Британдық Виргин Арапдары

Қытайда жасалған

Импортер и организация уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

000 «Мерлион»

Россия, Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

Импорттаушы және тұтынушылардан талап-тілектерді қабылдауға үәкілетті үйым:

«Мерлион» ЖШК

Ресей, Мәскеу облысы, Красногорск қаласы, Құрылышылар б-ры, 4 үй

buro

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

ПОРТАТИВНОЕ ЗАРЯДНОЕ УСТРОЙСТВО BPF30D

Благодарим Вас за выбор продукции BUREO!

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 дистрибуторы 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.

EAC

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Тип аккумулятора	Li-Polymer
Емкость аккумулятора	30 000 мА·ч (111 Вт·ч)
Вход.напряжение	До 20 В
Выход.напряжение	До 20 В
Макс.входной ток	4.6 А
Макс.выходной ток	4.6 А
Ном. мощность	22.5 Вт
Время зарядки	до 15 ч (2 А)
Рабочая температура:	от -20 до 60°С
Материал корпуса:	пластик
Размер устройства:	138 x 67 x 40 мм
Вес устройства:	620 г

ФУНКЦИЯ БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ:

Quick Charge 4.0, HUAWEI FCP, Samsung AFC, Power Delivery (22.5W)

ИНТЕРФЕЙС:

- 2 x USB-A
- 1 x USB-C In&Out
- 1 x micro-USB

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки входят следующие компоненты:

- Мобильный аккумулятор
- Руководство пользователя

Зарядное устройство и кабель-USB не входят в комплект.

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 нагревается больше обычного, то зарядка аккумулятора может быть прекращена.

УРОВЕНЬ ЗАРЯДА АККУМУЛЯТОРА

Отображается на дисплее мобильного аккумулятора.

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 устройство.
3. Использовать только по прямому назначению.
4. В случае появления трещин на корпусе устройства — эксплуатация запрещена.
5. Избегайте попадания влаги на устройство.
6. Нероняйте устройство и избегайте силового воздействия на него.
7. Не используйте и не храните устройство в запыленных или загрязненных местах.

НАЗНАЧЕНИЕ

Мобильный аккумулятор предназначен для зарядки мобильных цифровых устройств.

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.