

УСЛОВИЯ УТИЛИЗАЦИИ



Данный символ на изделии, упаковке и/или сопроводительной документации означает, что использованные электрические и электронные изделия и батарейки не должны выбрасываться вместе с обычными бытовыми отходами. Их следует сдавать

в специализированные пункты приема.

Для получения дополнительной информации о существующих системах сбора отходов обратитесь к местным органам власти.

Правильная утилизация поможет сберечь ценные ресурсы и предотвратить возможное негативное влияние на здоровье людей и состояние окружающей среды, которое может возникнуть в результате неправильного оборудования с отходами.

ИЗГОТОВИТЕЛЬ:

Ниппон Клик Системс Лимитед

Адрес: Куиджано Чэмберс,
а/я 3159, Роуд Таун, Тортولا,
Британские Виргинские Острова
Сделано в Китае

Nippon Klic Systems Limited

Address: Quijano Chambers, P.O.Box 3159,
Road Town, Tortola, British Virgin Islands
Made in China

Импортер и организация уполномоченная на принятие претензий от потребителей:

ООО «Мерлион» Московская обл., г. Красногорск, б-р Строителей, д.4

Для получения более подробной информации об устройстве посетите сайт:

www.buro-tech.ru

Месяц и год изготовления данного устройства Вы можете найти на упаковке продукции.

Гарантийный срок: 1 год

Срок службы: 3 года

Срок годности: не ограничен

Не требует особых условий хранения и транспортировки.

EAC

TM.by
ONLINE STORE

<https://tm.by>
Интернет-магазин

buro

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Адаптер питания
BUM-C-100

Благодарим вас за покупку адаптера питания Buro!

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

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

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

НАЗНАЧЕНИЕ

Адаптер питания предназначен для питания и зарядки аккумулятора ноутбука.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ:

- Интерфейс подключения: USB Type-C
- Выходное напряжение: 5В 3А / 9В 3А / 12В 3А / 14.5В 3А / 15В 3А / 20В 2.25А
- LED индикатор: да
- Мощность: 100Вт
- Дополнительный выход USB-A, 5В --- 2,4А для зарядки мобильных устройств
- Поддержка Power Delivery
- Длина кабеля питания 1.2м
- Длина кабеля USB Type-C 1.2м
- Материал: пластик
- Размеры устройства: 137 x 40,5 x 31,5 мм
- Вес: 280 г

КОМПЛЕКТАЦИЯ:

- Адаптер питания BUM-C-100 для ноутбука
- Руководство пользователя

НАЧАЛО РАБОТЫ

- Подсоедините адаптер питания с помощью кабеля USB Type-C к ноутбуку.
- Вставьте вилку адаптера в сеть 220В
- Включите ноутбук и проверьте индикатор зарядки.
- Если устройство не заряжается, отсоедините ноутбук от адаптера.

ПРИМЕНЕНИЕ

Устройство следует применять для оборудования с интерфейсом USB-C.

ПРАВИЛА И УСЛОВИЯ МОНТАЖА

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

ВНИМАНИЕ

1. Оберегайте изделие от повышенной влажности, пыли и воздействия высоких температур.
2. Не используйте для протирки бензин, спирты или другие растворители, т.к. они могут повредить поверхность. Для чистки используйте мягкую сухую ткань.
3. Не допускайте механического воздействия на изделие.
4. Не вскрывайте изделие и не производите ремонт самостоятельно.
5. Устройство стоит использовать только в помещении.
6. Устройство требуется хранить при температуре от 5 до 40 градусов °C при относительной влажности не более 85%, избегать попадания прямых солнечных лучей.
7. Изделие рекомендуется транспортировать в оригинальной упаковке.
8. В случае обнаружения неисправности устройства, а также для предъявления претензий к качеству оборудования, обращаться по месту приобретения устройства.

ПРИМЕЧАНИЕ

- Запрещается снимать корпус устройства.
- Запрещается смазывать детали устройства.
- Запрещается использовать устройство на улице.
- Запрещается устанавливать данное устройство на другие электрические приборы.

РЕАЛИЗАЦИЯ УСТРОЙСТВА

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

УСЛОВИЯ ОГРАНИЧЕНИЯ ПОЛЬЗОВАНИЯ

Данное устройство предназначено для работы в жилых, коммерческих и производственных зонах в соответствии с назначением и мерами безопасности, описанными в данном руководстве пользователя.