

DEXP

РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

Универсальный адаптер для ноутбука

DEXP N-120W USB

Спасибо за приобретение универсального адаптера для ноутбука. Он идеально подходит для большинства ноутбуков.

- Высокая эффективность и низкое энергопотребление
- Стабильное выходное напряжение, малые колебания и помехи
- Защита от перегрузок
- Защита от короткого замыкания
- Защита от перегрева
- 9 различных переходников, подходящих практически ко всем стандартным разъемам

Внимание:

- Пожалуйста, внимательно прочтите руководство по эксплуатации ноутбука и выберите переходник в соответствии с моделью.
- Убедитесь, что вы используете подходящий переходник. Выходное напряжение автоматически будет соответствовать переходнику.
- Никогда не используйте переходник, который не подходит к вашей модели.
- Убедитесь, что ваш компьютер отключен перед подключением или отключением любых устройств.
- Никогда не используйте электрический удлинитель или разветвитель.

Технические характеристики:

- Выходное напряжение: 120 В (макс.)
- Эффективность: 87% (ср.)
- Входящее напряжение: 100-240 В AC, <1,8 А 50/60 Гц
- Исходящее напряжение: 15/ 16/18, 5/19/19,5/ 20 В DC, 6,0А
- USB Порт: 5В/ 1А
- LED дисплей

Среда использования:

- Температура использования: от 0 до 40 С°
- Температура хранения: от -20 до 60 С°
- Относительная влажность: от 5% RH до 95% RH (без конденсата)

Комплектация:

- Универсальный адаптер для ноутбука
- Кабель питания
- 9 DC переходников

Схема адаптера:



Приступая к работе:

Шаг 1

Выбор выходного напряжения.

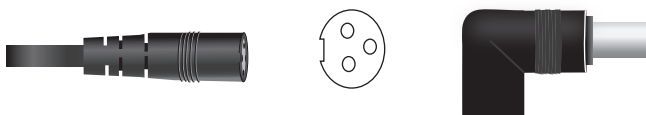
Пожалуйста, посмотрите на наклейку на нижней части корпуса вашего ноутбука. Там должна быть информация о силе входящего тока и напряжении. Всегда выберите максимально приближенные к рекомендуемым показатели.

Шаг 2

Выберите правильный переходник (см. таблицу ниже)

В комплекте с универсальным адаптером идут восемь переходников, которые подходят для большинства ноутбуков. Подберите подходящий переходник, не подключая его к адаптеру. Переходник должен плотно соединяться с зарядным разъемом. На каждом переходнике указано напряжение, вам следует подобрать такое же, как и у оригинального зарядного устройства.

Подключите переходник к проводу универсального адаптера



Этот значок означает, что данное устройство не должно быть утилизировано с бытовым мусором. Для того чтобы предотвратить возможный вред окружающей среде или здоровью людей, утилизируйте его в соответствии с правилами утилизации сложных электроприборов, если вы не знаете, как это сделать – обратитесь к жилищно-коммунальной службе или продавцу, у которого вы купили продукт. Материалы, использованные в изготовлении этого устройства, могут быть повторно использованы.

Дополнительная информация

Производитель: Шэньчжэнь Чжуошуо Электроник Ко., Лтд.

2 эт., Зд. А, промпарк Синьсён, 157, 1 шоссе Гушу, г. Сисан, р-н Баоань, Шэньчжэнь, Китай.

Импортер: ООО «Агат»,

690068, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку, 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации. Спецификации и информация о продукте могут быть изменены без уведомления пользователя.

www.dexp.club