

Универсальный адаптер для ноутбука

DEXP T-90 Car + HomeManual

Благодарим Вас за выбор продукции, выпускаемой под торговой маркой «DEXP». Мы рады предложить Вам изделия, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации прибора внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию прибора и уходу за ним. Позаботьтесь

о сохранности настоящего Руководства, используйте его в качестве справочного материала при дальнейшем использовании прибора.

Назначение низковольтного оборудования

Универсальный адаптер предназначен для питания ноутбуков.

Характеристики и параметры

Мощность	90 Вт
Тип питания	220В Сеть
Тип адаптера	универсальный
Тип совместимых устройств	ноутбук
Количество разъемов для ноутбуков	8
Питание	от сети 220 В, от прикуривателя авто 12-24 В
Входное напряжение	АС 100–240 В; DC 12 В
Входная частота	50 Гц; 60 Гц
Выходное напряжение и сила тока (DC)	12 В/15 В/16 В/18 В/19 В/20 В/22 В/24 В, 3.75 А макс.
Выходное напряжение и сила тока (USB)	5 В, 1 А
Выходная мощность	90 Вт

Правила и условия безопасной эксплуатации

1. Устройство следует включить в сеть;
2. Подключить устройство к ноутбуку;
3. Во время работы устройство должно находиться на сухой поверхности, на расстоянии от мощных источников тепла, а также ёмкостей с жидкостями.

Правила и условия монтажа, хранения, перевозки (транспортировки), реализации и утилизации

- А) Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Б) Хранение и перевозка устройства должны осуществляться в сухих местах.
- В) Реализация устройства допускается в любых условиях.
- Г) После окончания срока службы изделия его нельзя выбрасывать вместе с обычным бытовым мусором. Вместо этого оно подлежит сдаче на утилизацию в соответствующий пункт приема электрического и электронного оборудования для последующей переработки и утилизации в соответствии с федеральным или местным законодательством. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, вы помогаете сберечь природные ресурсы и предотвращаете ущерб для окружающей среды и здоровья людей, который возможен в случае ненадлежащего обращения. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации данного продукта можно получить в местных муниципальных органах или на предприятии по вывозу бытового мусора.

При обнаружении неисправности

При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Тяньцзю Электроникс Ко., Лтд.

Зд. 3, шоссе Макань 21, Сили, р-н Наньшань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Филиал изготовителя: Хонконг Голдмин Электроникс Ко., Лимитед.

12/F, зд. СаньТой, центральное шоссе Коннот 137-139, Гонконг.

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас»,

Адрес: 690069, Приморский край, г. Владивосток, пр-т 100 лет Владивостоку 155, корп. №3.

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Сертификат соответствия № TC RU C-CN.A301.B.00278.

Срок действия с 20.02.2016 по 19.02.2018 включительно.

Орган по сертификации: общество с ограниченной ответственностью «АЛЬЯНС ЮГО-ЗАПАД».

Изделие имеет сертификат соответствия, выданный Государственным органом по Сертификации.

Спецификации, информация о продукте, его комплектация и функционал могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя.

Адрес в интернете:

www.dexp.club

Товар изготовлен (дд.мм.гггг): _____

v.2

