

Автомобильное зарядное устройство DEXR DCUB4ANQC5W

Назначение низковольтного оборудования

Автомобильное зарядное устройство предназначено для зарядки аккумулятора Вашего цифрового устройства от гнезда прикуривателя.

Меры предосторожности

- Держите сетевое зарядное устройство вдали от воды и других жидкостей, а также от источников тепла.
- Не разбирайте, не роняйте и не трясите зарядное устройство.
- Не используйте зарядное устройство с повреждёнными кабелями.
- Отключайте неиспользуемое зарядное устройство от прикуривателя.
- Не пытайтесь разобрать изделие.
- Не поджигайте и не нагревайте изделие. Не используйте его при температуре окружающей среды выше 60 °С. Не подвергайте его длительному воздействию прямого солнечного света.
- Не замыкайте изделие накоротко.
- Не ломайте устройство, не прокалывайте и не подвергайте воздействию высокого давления.
- Не оставляйте изделие без присмотра в присутствии детей.

Правила и условия безопасной эксплуатации

- Подключите зарядное устройство к прикуривателю автомобиля.
- Подключите разъём кабеля к соответствующему разъёму Вашего мобильного устройства.
- Во время работы устройство должно находиться на сухой поверхности, на расстоянии от мощных источников тепла, а также ёмкостей с жидкостями.

Технические характеристики

- Модель: DCUB4ANQC5W.
- Тип разъема подключения: USB.
- Кол-во USB: 2 шт.
- Общая вых. мощность: 20 Вт.
- Кабель в комплекте: нет.
- Наличие быстрой зарядки: да.
- Материал корпуса: пластик.
- Цвет: белый.

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

- Устройство не требует какого-либо монтажа или постоянной фиксации.
- Хранение устройства должно производиться в упаковке в отапливаемых помещениях у изготовителя и потребителя при температуре воздуха от 5 °С до 40 °С и относительной влажности воздуха не более 80 %. В помещениях не должно быть агрессивных примесей (паров кислот, щелочей), вызывающих коррозию.
- Перевозка устройства должна осуществляться в сухой среде.
- Устройство требует бережного обращения, оберегайте его от воздействия пыли, грязи, ударов, влаги, огня и т.д.
- Реализация устройства должна производиться в соответствии с местным

законодательством.

- Утилизация данного изделия должна быть осуществлена согласно местным нормам и правилам по переработке отходов. Обеспечивая правильную утилизацию данного продукта, Вы помогаете предотвратить нанесение потенциального вреда окружающей среде и здоровью человека в результате неконтролируемого выброса отходов и рационально использовать материальные ресурсы. 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 устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Условия гарантийного обслуживания

Производитель гарантирует бесперебойную работу устройства в течение всего гарантийного срока, а также отсутствие дефектов в материалах и сборке. Гарантийный период исчисляется с момента приобретения изделия и распространяется только на новые продукты. В гарантийное обслуживание входит бесплатный ремонт или замена элементов, вышедших из строя не по вине потребителя в течение гарантийного срока при условии эксплуатации изделия согласно руководству пользователя. Ремонт или замена элементов производится на территории уполномоченных сервисных центров.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/technical-support/>

Срок гарантии: 6 месяцев.

Срок эксплуатации: 12 месяцев.

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Хоунстар Электроник Ко., Лтд.

6Ф, Корп. А6, промпарк Тяньжуй, 1ое шоссе Фуюань 35, Синьхэ Комьюнити, ул. Фухай, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Сделано в Китае.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас», 690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Товар соответствует требованиям технического регламента Таможенного союза ТР ТС 020/2011 «Электромагнитная совместимость технических средств».

Комплектация устройства, а также его внешний вид и характеристики могут подвергаться изменениям без предварительного уведомления.

