

Руководство по эксплуатации

Автомобильное зарядное
устройство
DCUA2C85Q

DEXP

Уважаемый покупатель!

Благодарим Вас за выбор нашей продукции.

Мы рады предложить Вам изделия и устройства, разработанные и изготовленные в соответствии с высокими требованиями к качеству, функциональности и дизайну. Перед началом эксплуатации внимательно прочитайте данное руководство, в котором содержится важная информация, касающаяся Вашей безопасности, а также рекомендации по правильному использованию продукта и уходу за ним. Позаботьтесь о сохранности настоящего руководства и используйте его в качестве справочного материала при дальнейшей эксплуатации изделия.

Назначение устройства

Автомобильное зарядное устройство предназначено для зарядки мобильных устройств от бортовой сети автомобиля.

Меры предосторожности

- Используйте данное устройство только по назначению.
- Убедитесь, что потребляемая мощность Вашего устройства соответствует выходной мощности зарядного устройства.
- Не прикасайтесь к устройству мокрыми руками.
- Оберегайте устройство от воздействия влаги, источников тепла и прямых солнечных лучей.
- Храните данное устройство вне досягаемости детей.
- Устройство не предназначено для использования детьми и лицами с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями. Не позволяйте детям играть с устройством.
- Не используйте зарядное устройство, если оно повреждено или с поврежденными кабелями. Обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Отключайте неиспользуемое зарядное устройство от прикуривателя.
- При обнаружении видимых повреждений не используйте устройство. Незамедлительно отключите его от сети и обратитесь в авторизованный сервисный центр.
- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Оберегайте устройство от ударов, падений, вибраций и других механических воздействий.
- Устройство не предназначено для использования в коммерческих целях.

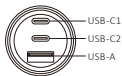
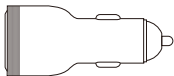
Технические характеристики

- Модель: DCUA2C85Q.
- Торговая марка: DEXP.
- Параметры питания (вход): 12–24 В.
- Параметры питания (выход):
 - USB-C1: 5 В – 3 А; 9 В – 3 А; 12 В – 3 А; 15 В – 3 А; 20 В – 3,25 А (макс. 65 Вт).
 - USB-C2: 5 В – 3 А; 9 В – 2,22 А; 12 В – 1,67 А (макс. 20 Вт).
 - USB-A: 5 В – 3 А; 9 В – 2 А; 12 В – 1,5 А (макс. 18 Вт).
 - USB-C1 + (USB-C2 + USB-A): 65 Вт + 20 Вт.
- Выходная мощность: 85 Вт.
- Степень защиты от пыли и влаги: IP20.
- Разъемы: USB-A, USB-C × 2.
- Функция быстрой зарядки: есть.
- Стандарты быстрой зарядки:
 - USB-C1: PD3.0 / PD2.0 / QC3.0 / QC2.0 / AFC / FCP / SCP / SFCP / DCP1.5A / AP2.4 / Sam 5V2A.
 - USB-C2: PD3.0 / PD2.0 / QC3.0 / QC2.0 / AFC / FCP / SCP / SFCP / DCP1.5A / AP2.4.
 - USB-A: QC3.0 / QC2.0 / AFC / FCP.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



Эксплуатация

1. Подключите зарядное устройство к прикуривателю автомобиля.
2. Подключите один конец зарядного кабеля к соответствующему разъему Вашего мобильного устройства, а второй конец — к соответствующему разъему зарядного устройства.

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.
- После окончания срока службы устройства 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.
- При обнаружении неисправности устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань Точжишэн Электроник Тэктолоджи Ко., Лтд.
Каб. 203, зд. 2, №11, сев. шоссе Гаобу Чжэньсин, Гаобу, г. Дунгуань, пров. Гуандун,
Китай.

Сделано в Китае.

Manufacturer: Dongguan Tuozhisheng Electronic Technology Co., Ltd.
Room 203, Building 2, No. 11, Gaobu Zhenxing North Road, Gaobu Town,
Dongguan City, Guangdong Province, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:

ООО «ДНС Ритейл».

690068, Россия, Приморский край, г. Владивосток, проспект 100-летия
Владивостока, дом 155, корпус 3, офис 5.

Адрес электронной почты: dnsretail@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

Спецификации, информация о продукте и его внешний вид могут быть изменены без предварительного уведомления пользователя в целях улучшения качества нашей продукции.



Товар изготовлен (мм.гггг): _____ V.1

Гарантийный талон

SN/IMEI: _____

Дата постановки на гарантию: _____

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.

Срок гарантии: 18 мес.

Срок эксплуатации: 18 мес.

Актуальный список сервисных центров по адресу:

<https://www.dns-shop.ru/service-center/>

