

Руководство по эксплуатации

Сетевое зарядное
устройство
GaN CB65A2C

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

Сетевое зарядное устройство предназначено для зарядки мобильных устройств от сети переменного тока.

Меры предосторожности

- Держите сетевое зарядное устройство вдали от воды и других жидкостей, а также от источников тепла.
- Перед очисткой зарядного устройства убедитесь, что оно отключено от сети.
- Не разбирайте, не роняйте и не трясите зарядное устройство.
- Не используйте зарядное устройство с поврежденными кабелями.
- Отключайте неиспользуемое зарядное устройство от электрической сети.
- Не разбирайте и не вносите изменения в конструкцию устройства.

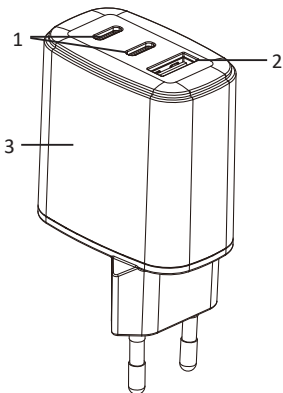
Технические характеристики

- Модель: CB65A2C.
- Торговая марка: DEXP.
- Выходная мощность:
 - Type-C1/Type-C2 PD: 65 Вт.
 - USB-A QC: 18 Вт.
 - Type-C1 + Type-C2: 45 + 20 Вт;
 - Type-C1 + USB-A: 45 + 18 Вт;
 - Type-C2 + USB-A: 15 Вт;
 - Type-C1 + Type-C2 + USB-A: 45 + 15 Вт.
- Параметры питания:
 - Вход: 220–240 В ~ 50 Гц.
 - Выход (разъемы Type-C1/Type-C2): 5 В = 3 А, 9 В = 3 А, 12 В = 3 А, 15 В = 3 А, 20 В = 3,25 А.
 - Выход (разъем USB-A): 5 В = 3 А, 9 В = 2 А, 12 В = 1,5 А.
- Разъемы на блоке ЗУ:
 - USB-A × 1.
 - USB-C × 2.
- Макс. выходное напряжение: 20 В.
- Мин. выходное напряжение: 5 В.
- Макс. выходной ток: 3,25 А.
- Стандарты быстрой зарядки:
 - Power Delivery 3.0.
 - Quick Charge 2.0.
 - Quick Charge 3.0.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.
- Степень защиты: IPX0.
- Область применения: бытовое.

Комплектация

- Устройство.
- Руководство по эксплуатации.

Схема устройства



1. Разъемы USB-C.
2. Разъем USB-A.
3. Блок ЗУ.

Правила и условия эксплуатации

1. Подключите ЗУ к сети.
2. Подключите кабель к ЗУ и к мобильному устройству для зарядки.
3. Во время работы устройство должно находиться на сухой поверхности, на расстоянии от мощных источников тепла, а также емкостей с жидкостями.

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 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 устройства следует немедленно обратиться в авторизованный сервисный центр или утилизировать устройство.

Дополнительная информация

Изготовитель: Дунгуань ЮйЯн Электроник Ко., Лтд.
№6, 3-я ул. Фучжу, Чжанъян, Чжанмутуо, г. Дунгуань, пров.
Гуандун, Китай.

Manufacturer: Dongguan YuYang Electronic Co.,Ltd.
No. 6, Fuzhu 3rd Street, Zhangyang, Zhangmutou Town,
Dongguan City, Guangdong Province, China.

Импортер в России / уполномоченное изготовителем лицо:
ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».
690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г.
Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@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/>

