

Сетевое зарядное устройство GaN 65W-3C1A-W

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 повреждёнными кабелями.
- Отключайте неиспользуемое зарядное устройство от электрической сети.

Правила и условия безопасной эксплуатации

- Подключите зарядное устройство к сети.
- Подключите коннектор устройства к разъёму для зарядки 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

- Торговая марка: DEXP.
- Модель: GaN 65W-3C1A-W.
- Разъёмы: USB, USB-C.
- Количество разъёмов: USB-C: 3 шт.; USB-A: 1 шт.
- Быстрая зарядка: PD, QC.
- Мощность: Общая: 65 Вт; USB-A: QC 3.0, 18 Вт; USB-C: PD 65 Вт; USB-Cx2: 2 × PD 30 Вт; USB-Cx3: 3 × PD 20 Вт.
- Входное напряжение: 100–240 В, 50 Гц.
- Выходные параметры: Type-C1-3: 5B=3A; Type-C+Type-C+Type-C: 5B=3A; Type-C1-3: 15B=3A; Type-C+Type-C+Type-C: 12B=1.67A; Type-C+Type-C: 9B=3A; Type-C+Type-C+Type-C: 9B=2.22A; Type-C+Type-C: 15B=2A; Type-C1-3: 20B=3.25A; Type-C+Type-C: 20B=1.5A; Type-C+Type-C: 12B=2.5A; Type-C1-3: 12B=3A; Type-C+Type-C: 5B=3A; Type-C1-3: 9B=3A.
- Класс защиты от поражения эл. током: II.

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 отопляемых 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.

Гарантийные обязательства

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: 12 месяцев.

Срок эксплуатации: 24 месяца.

Актуальный список сервисных центров по адресу: <https://www.dns-shop.ru/service-center/>

Дополнительная информация

Изготовитель: Шэньчжэнь Мирии Электроник Ко., Лтд.

601, 6F, корп. А6, промпарк Тяньжуй, 1-е шоссе Фуюань №35, Синьхэ комьюнити, ул. Фухай, р-н Баоань, г. Шэньчжэнь, Китай.

Manufacturer: Shenzhen Mirii Electronic Co., Ltd.

601, 6F, Block A6, Tianrui Industry Park, No.35 Fuyuan 1st Rd, Xinhе Community, Fuhai Street, Bao'an District, Shenzhen, China.

Сделано в Китае.

Импортер в России: ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

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

Адрес электронной почты: dns-logistic.llc@mail.dlogistix.com

Уполномоченное изготовителем лицо: ООО «Атлас».

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

Адрес электронной почты: atlas.llc@mail.dlogistix.com

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

