

## OTG переходник USB-C (M) – USB (F) 3.0

### Руководство по эксплуатации

Переходник предназначен для соединения устройств и кабелей, не имеющих непосредственного способа соединения.

### Меры предосторожности

- Не производите никаких изменений в конструкции устройства.
- Не позволяйте детям играть с устройством.
- Запрещено использовать переходник в случае его повреждения.
- Не прилагайте чрезмерных усилий при использовании, не тяните и не дергайте переходник.

### Инструкция по эксплуатации

- Переходник совместим с устройствами с разъемом Type-C и поддержкой OTG.
- Для корректной работы активируйте режим OTG на Вашем устройстве.
- Не требуется установка драйверов.

### Технические характеристики

- Модель: 90C30MDA.
- Торговая марка: DEXP.
- Протокол USB: 3.0.
- Скорость передачи данных: до 5 Гбит/с (зависит от скорости подключаемого устройства).
- Параметры питания: 3–5 А.
- Мощность: 100 Вт.
- Материал корпуса: алюминиевый сплав.
- Поддержка технологий OTG и Plug-and-Play.
- Область применения: бытовое.



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

### Дополнительная информация

**Изготовитель:** Шэньчжэнь СюньВэйДа Электроникс Ко., Лтд.

2-й эт., №5 Мудун, промзона Шахэ, Давэй Цзянши, новый р-н Гуанмин, г. Шэньчжэнь, пров. Гуандун, Китай.

**Manufacturer:** Shenzhen XiongWeiDa Electronics Co., Ltd.

2nd Floor, No. 5 Mudun, Shahe Industrial Area, Dawei Jiangshi, Guangming New District, Shenzhen City, Guangdong, China.

Сделано в Китае.

**Импортер в России:** ООО «ДНС ЛОДЖИСТИК».

690025, Приморский край, г.о. Владивостокский, г. Владивосток, ул. Фанзавод, д.1, каб. 15.

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

**Уполномоченное изготовителем лицо:** ООО «СТОТЕХНО».

690039, Приморский край, г. Владивосток, ул. Енисейская, д. 23д, этаж 16, помещ. 2.

**Адрес электронной почты:** stotekhnollc@mail.dlogistic.com

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

Товар соответствует требованиям ТР ТС (ЕАЭС).

**Срок гарантии:** 12 мес. / **Срок эксплуатации:** 24 мес.

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