

## Основные характеристики

### Подключение к сети на скорости до 1000 Мбит/с

Создайте быстрое и надежное проводное соединение, просто подключив устройство к компьютеру.

### Подключение периферийных устройств

Три порта USB 3.0 для подключения периферийных устройств к компьютеру.

### Переходник-адаптер USB Type-C / USB Type-A

Переходник-адаптер предоставляет возможность использования DUB-2332 на компьютере, оснащенном только портом USB 3.0 Type-A.



## DUB-2332

### Сетевой адаптер Gigabit Ethernet / USB Type-C с 3 портами USB 3.0 и переходником USB Type-C / USB Type-A

#### Характеристики

- Порт Gigabit Ethernet
- Разъем USB Type-C
- 3 порта USB 3.0 Type-A
- Переходник-адаптер с портом USB Type-C и разъемом USB 3.0 Type-A
- Спецификация USB версии 3.0
- Обратная совместимость с устройствами USB 2.0 и USB 1.1
- Установка Plug-and-Play
- Работа с компьютерами под управлением ОС Windows и macOS

Сетевой адаптер DUB-2332 обеспечивает подключение Gigabit Ethernet для настольных и портативных компьютеров. Просто подключите адаптер к порту USB Type-C компьютера, после чего можно подключить коммутатор или маршрутизатор по Ethernet-кабелю. Если компьютер не оснащен портом USB Type-C, то переходник-адаптер, подключаемый к порту USB 3.0 Type-A компьютера, позволит воспользоваться интерфейсом USB Type-C. Благодаря трем портам USB 3.0, позволяющим подключать периферийные USB-устройства, DUB-2332 также может выполнять функции концентратора.

#### Подключение Gigabit Ethernet

Адаптер DUB-2332 подключается к любому доступному порту USB Type-C на компьютере/ноутбуке, чтобы Вы могли получить доступ к сети Ethernet. DUB-2332 поддерживает стандарт IEEE 802.3ab 1000Base-T, что позволяет передавать данные на скорости до 1000 Мбит/с. Благодаря данному адаптеру сетевое подключение становится доступным даже для ноутбуков, не оснащенных портом RJ-45. DUB-2332 устраняет необходимость открытия корпуса ПК для установки сетевого адаптера, а также позволяет оставить свободным слот расширения для подключения других устройств.

#### 3 дополнительных порта USB 3.0 для компьютера

DUB-2332 обеспечивает возможность использования трех дополнительных портов USB 3.0 для подключения периферийных устройств к компьютеру. Благодаря поддержке стандарта USB 3.0, DUB-2332 обеспечивает скорость передачи данных до 5 Гбит/с.

#### Простая установка и использование

Сетевой адаптер DUB-2332 подключается к порту USB Type-C компьютера и готов к работе сразу после установки. Нет необходимости менять настройки компьютера, просто установите драйверы для устройства.

#### Переходник-адаптер USB Type-C / USB Type-A

Переходник-адаптер предоставляет возможность использования DUB-2332 на компьютере, оснащенном только портом USB 3.0 Type-A.

**Сетевой адаптер Gigabit Ethernet / USB Type-C с 3 портами USB 3.0 и переходником USB Type-C / USB Type-A**

| Технические характеристики  |   |
|---|---|
| <b>Аппаратное обеспечение</b>   |   |
| Процессор   | • RTL8153   |
| Интерфейсы  | • Порт Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с)<br>• 3 порта USB 3.0 Type-A<br>• Разъем USB Type-C<br>• Порт USB Type-C (переходник-адаптер)<br>• Разъем USB 3.0 Type-A (переходник-адаптер)  |
| Индикаторы  | • Индикатор скорости 1<br>- Мигает красным цветом - на порту Ethernet выполняется передача данных на скорости 10 Мбит/с или 100 Мбит/с<br>• Индикатор скорости 2<br>- Мигает зеленым цветом - на порту Ethernet выполняется передача данных на скорости 1000 Мбит/с |
| <b>Функционал</b>   |   |
| Стандарты и функции   | • USB 3.0<br>• USB 2.0<br>• USB 1.1<br>• IEEE 802.3 10Base-T<br>• IEEE 802.3u 100Base-TX<br>• IEEE 802.3ab 1000Base-T<br>• Режим Pause<br>• Поддержка Wake-on-LAN   |
| Скорость передачи данных  | • До 5 Гбит/с (USB 3.0)<br>• До 1000 Мбит/с (Ethernet)  |
| <b>Системные требования</b>   |   |
| Минимальные системные требования  | • Доступный порт USB Type-C или USB 3.0 Type-A <sup>1</sup><br>• ОС Windows 7/8/8.1/10, macOS (OS X 10.8 и выше)  |
| <b>Физические параметры</b>   |   |
| Размеры (Д x Ш x В)   | • 83,7 x 24 x 16,5 мм   |
| Вес   | • 0,04 кг   |
| <b>Условия эксплуатации</b>   |   |
| Питание   | • От компьютера (от шины USB)   |
| Температура   | • Рабочая: от 0 до 40 °C<br>• Хранения: от -10 до 70 °C   |
| Влажность   | • При эксплуатации: до 85% без конденсата<br>• При хранении: до 85% без конденсата  |
| <b>Комплект поставки</b>  |   |
| • Сетевой адаптер DUB-2332<br>• Переходник USB Type-C / USB Type-A<br>• Краткое руководство по установке<br>• Гарантийный талон |   |
| <b>Информация для заказа</b>  |   |
| <i>Модель</i>   | <i>Описание</i>   |
| DUB-2332  | Сетевой адаптер Gigabit Ethernet / USB Type-C с 3 портами USB 3.0 и переходником USB Type-C / USB Type-A  |

<sup>1</sup> Использование порта USB 1.1 или USB 2.0 повлияет на производительность устройства. Рекомендуется использовать порт USB 3.0.

Обновлено 13/05/2021