

D-Link

DUB-2315

USB-C to 2.5 Gigabit Ethernet Network Adapter with USB-A to USB-C Adapter

***Сетевой адаптер 2.5 Gigabit Ethernet / USB Type-C
с переходником USB Type-C / USB Type-A***

***Мережевий адаптер 2.5 Gigabit Ethernet / USB Type-C
з перехідником USB Type-C / USB Type-A***

Quick Installation Guide

Краткое руководство по установке

Короткий посібник зі встановлення

Information in this document is subject to change without notice.
 © 2021 D-Link Corporation. All rights reserved.

Package Contents

- DUB-2315 network adapter
- USB-A to USB-C adapter
- Quick Installation Guide
- Warranty documents

Minimum Requirements

PC or laptop with:

- Windows 7/8/8.1/10 and above, macOS (OS X 10.8 and above)
- USB Type-C port or USB 3.0 Type-A port*

* Using a USB 1.1 or USB 2.0 port will affect device performance. USB 3.0 port is recommended.

Hardware Overview

Interfaces



Figure 1

Number	Item	Description
1	USB Type-C connector	Connect to laptop or desktop computer
2	2.5 Gigabit Ethernet port	Connect to switch/router
3	Enclosure	Aluminium enclosure

Table 1



Figure 2

Number	Interface	Description
1	USB 3.0 Type-A connector	Connect to laptop or desktop computer
2	USB Type-C port	Connect to the DUB-2315 network adapter

Table 2

LED Indicators

LED	Status	Description
Speed 1	Flashing green	Data transmission at 100 Mbps or 1000 Mbps
Speed 2	Flashing orange	Data transmission at 2.5 Gbps

Table 3

Product Setup

1. Plug the USB Type-C cable of the DUB-2315 into available USB Type-C port on your computer. If your computer does not have USB Type-C port, plug the additional adapter into available USB 3.0 Type-A port on your computer. Then plug the USB Type-C cable of the DUB-2315 into the USB Type-C port on the additional adapter.

2. Run the setup file in the opened folder to begin the DUB-2315 driver installation.

Note: if the folder containing the setup file is not opened automatically, please open it through a file manager and run the setup file.

3. Attach an Ethernet cable to the Ethernet port on the DUB-2315 and to your network switch, hub or router.

Правила и условия безопасной эксплуатации

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению, в соответствии с руководством по установке.

Не размещайте на устройстве посторонние предметы. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в пределах от 0 до +40 °С.

Электропитание должно соответствовать параметрам электропитания, указанным в технических характеристиках устройства.

Не вскрывайте корпус устройства! Перед очисткой устройства от загрязнений и пыли отключите питание устройства. Удаляйте пыль с помощью влажной салфетки. Не используйте жидкие/аэрозольные очистители или магнитные/статические устройства для очистки. Избегайте попадания влаги в устройство.

Срок службы устройства – 2 года.

Гарантийный период исчисляется с момента приобретения устройства у официального дилера на территории России и стран СНГ и составляет один год.

Вне зависимости от даты продажи гарантийный срок не может превышать 2 года с даты производства изделия, которая определяется по 6 (год) и 7 (месяц) цифрам серийного номера, указанного на наклейке с техническими данными.

Год: С - 2012, D - 2013, E - 2014, F - 2015, G - 2016, H - 2017, I - 2018, J - 2019, O - 2020, 1 - 2021.

Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, A - октябрь, B - ноябрь, C - декабрь.

При обнаружении неисправности устройства обратитесь в сервисный центр или группу технической поддержки D-Link.

Комплект поставки

- Сетевой адаптер DUB-2315
- Переходник USB Type-C / USB Type-A
- Краткое руководство по установке
- Гарантийный талон

Минимальные требования

ПК или ноутбук с:

- ОС Windows 7/8/8.1/10 и выше, macOS (OS X 10.8 и выше)
- портом USB Type-C или портом USB 3.0 Type-A*

* Использование порта USB 1.1 или USB 2.0 повлияет на производительность устройства. Рекомендуется использовать порт USB 3.0.

Обзор аппаратной части

Интерфейсы



Рисунок 1

Номер	Компонент	Описание
1	Разъем USB Type-C	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
2	Порт 2.5 Gigabit Ethernet	Для подключения к коммутатору/маршрутизатору
3	Корпус	Алюминиевый корпус

Таблица 1



Рисунок 2

Номер	Интерфейс	Описание
1	Разъем USB 3.0 Type-A	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
2	Порт USB Type-C	Для подключения сетевого адаптера DUB-2315

Таблица 2

Индикаторы

Индикатор	Состояние	Описание
Скорость 1	Мигает зеленым цветом	На порту Ethernet выполняется передача данных на скорости 100/1000 Мбит/с
Скорость 2	Мигает оранжевым цветом	На порту Ethernet выполняется передача данных на скорости 2,5 Гбит/с

Таблица 3

Установка

1. Подключите кабель USB Type-C адаптера DUB-2315 к доступному порту USB Type-C на компьютере. Если компьютер не оснащен портом USB Type-C, подключите переходник-адаптер к доступному порту USB 3.0 Type-A на компьютере. Затем подключите кабель USB Type-C адаптера DUB-2315 к порту USB Type-C на переходнике-адаптере.

2. В открывшейся папке запустите exe-файл установки, чтобы начать установку драйвера DUB-2315.

Примечание: если папка с exe-файлом установки не открывается автоматически, откройте ее с помощью диспетчера файлов и запустите файл установки.

3. Подключите Ethernet-кабель к Ethernet-порту адаптера DUB-2315 и к коммутатору/маршрутизатору.

Технические характеристики

Аппаратное обеспечение	
Интерфейсы	Порт Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000/2500 Мбит/с) Разъем USB Type-C Порт USB Type-C (переходник-адаптер) Разъем USB 3.0 Type-A (переходник-адаптер)
Индикаторы	Индикатор скорости 1 Индикатор скорости 2
Функционал	
Стандарты и функции	USB 3.0 USB 2.0 USB 1.1 IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T IEEE 802.3bz 2.5GBase-T Режим Pause Поддержка Wake-on-LAN
Системные требования	
Минимальные системные требования	Доступный порт USB Type-C или USB 3.0 Type-A* ОС Windows 7/8/8.1/10 и выше, macOS (OS X 10.8 и выше)
Физические параметры	
Размеры (Д x Ш x В)	72,7 x 24 x 16,5 мм
Вес	0,03 кг
Условия эксплуатации	
Питание	От компьютера (от шины USB)
Температура	Рабочая: от 0 до +40 °C Хранения: от -10 до +70 °C
Влажность	При эксплуатации: до 85% без конденсата При хранении: до 85% без конденсата

* Использование порта USB 1.1 или USB 2.0 повлияет на производительность устройства. Рекомендуется использовать порт USB 3.0.

Комплект постачання

- Мережевий адаптер DUB-2315
- Перехідник USB Type-C / USB Type-A
- Короткий посібник зі встановлення
- Гарантійний талон

Мінімальні вимоги

ПК або ноутбук з:

- ОС Windows 7/8.1/10 і вище, macOS (OS X 10.8 і вище)
- портом USB Type-C або портом USB 3.0 Type-A*

* Використання порту USB 1.1 або USB 2.0 вплине на продуктивність пристрою. Рекомендовано використовувати порт USB 3.0.

Огляд апаратної частини

Інтерфейси



Малюнок 1

Номер	Інтерфейс	Опис
1	Роз'єм USB Type-C	Для підключення до портативного або настільного комп'ютера
2	Порт 2.5 Gigabit Ethernet	Для підключення до комутатора/маршрутизатора
3	Корпус	Алюмінієвий корпус

Таблиця 1



Малюнок 2

Номер	Інтерфейс	Опис
1	Роз'єм USB 3.0 Type-A	Для підключення до портативного або настільного комп'ютера
2	Порт USB Type-C	Для підключення мережевого адаптера DUB-2315

Таблиця 2

Індикатори

Індикатор	Стан	Опис
Швидкість 1	Блимає зеленим кольором	На порту Ethernet виконується передача даних на швидкості 100/1000 Мбіт/с
Швидкість 2	Блимає оранжевим кольором	На порту Ethernet виконується передача даних на швидкості 2,5 Гбіт/с

Таблиця 3

Встановлення

1. Підключіть кабель USB Type-C адаптера DUB-2315 до доступного порту USB Type-C на комп'ютері. Якщо комп'ютер не обладнано портом USB Type-C, підключіть перехідник-адаптер до доступного порту USB 3.0 Type-A на комп'ютері. Потім підключіть кабель USB Type-C адаптера DUB-2315 до порту USB Type-C на перехіднику-адаптеру.

2. У папці, що відкрилась, запустіть ехе-файл установки, щоб почати установку драйвера DUB-2315.

Увага: якщо папка з ехе-файлом установки не відкриється автоматично, відкрийте її за допомогою диспетчера файлів і запустіть файл установки.

3. Підключіть Ethernet-кабель до Ethernet-порту адаптера DUB-2315 і до комутатора/маршрутизатора.

ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную поддержку для клиентов в течение гарантийного срока. Клиенты могут обратиться в группу технической поддержки D-Link по телефону или через Интернет.

Техническая поддержка компании D-Link работает в круглосуточном режиме ежедневно, кроме официальных праздничных дней. Звонок бесплатный по всей России.

Техническая поддержка D-Link:

8-800-700-5465

Техническая поддержка через Интернет:

<http://www.dlink.ru>

e-mail: support@dlink.ru

Изготовитель:

Д-Линк Корпорейшн, 11494, Тайвань, Тайбэй, Нэйху Дистрикт, Синху 3-Роуд, № 289

Уполномоченный представитель, импортер:

ООО "Д-Линк Трейд"

390043, г. Рязань, пр. Шабулина, д.16

Тел.: +7 (4912) 575-305

ОФИСЫ

Россия

Москва, Графский переулок, 14

Тел. : +7 (495) 744-00-99

E-mail: mail@dlink.ru

Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: ua@dlink.ua

Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

Tel: +373 (22) 80-81-07

E-mail:info@dlink.md

Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: support@dlink.by

Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі, 143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: almaty@dlink.ru

Հայաստան

Երևան, Դավթաշեն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ՝ info@dlink.am

Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

Tel.: +371 (6) 761-87-03

E-mail: info@dlink.lv

Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

Tel.: +370 (5) 236-36-29

E-mail: info@dlink.lt

Eesti

E-mail: info@dlink.ee

Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /ISTANBUL

Tel: +90 (216) 492-99-99

Email: info.tr@dlink.com.tr

ישראל

רח' המגשימים 20

קרית מטלון

פתח תקווה

072-2575555

support@dlink.co.il

