

D-Link

DUB-2334

USB-C Mini Docking Station with 3xUSB 3.0, USB-C/PD 3.0 and Gigabit Ethernet

***Док-станція с разъемом USB Type-C, 3 портами USB 3.0,
1 портом USB Type-C/PD 3.0 и 1 портом Gigabit Ethernet***

***Док-станція з роз'ємом USB Type-C, 3 портами USB 3.0,
1 портом USB Type-C/PD 3.0 і 1 портом Gigabit Ethernet***

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-2334 docking station
- 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

Hardware Overview

Interfaces

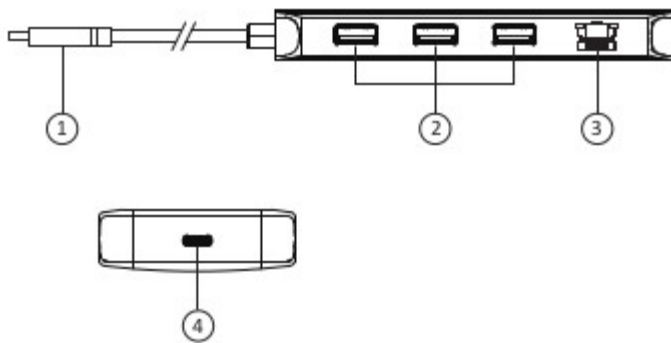


Figure 1

Number	Interface	Description
1	USB Type-C connector	Connect to laptop or desktop computer
2	USB 3.0 ports	Connect to USB 3.0 devices
3	Gigabit Ethernet port	Connect to network device
4	USB Type-C/PD 3.0 port	Connect to PD 3.0 charger

Table 1

LED Indicators

LED	Status	Description
Power (per device)	Solid green	Power is on
Link (per Ethernet port)	Solid green	Ethernet connection
Speed (per Ethernet port)	Flashing orange	Data transmission

Table 2

Product Setup

1. Plug the USB Type-C cable, located on the side panel of the DUB-2334, into available USB Type-C port on your computer. Your computer will automatically detect and install the drivers for the DUB-2334.
2. You may now connect additional devices to the appropriate ports of the DUB-2334.

Note: if your computer does not detect the DUB-2334, please check and ensure that the USB Type-C cable of the DUB-2334 is connected securely, and that the USB Type-C port on your computer is functioning correctly.

Connecting PD 3.0 Charger

To charge your laptop* via connected DUB-2334, please connect PD 3.0 charger to the USB Type-C/PD 3.0 port of the DUB-2334 and plug PD 3.0 charger into a power outlet.

* Please make sure that the USB Type-C port of your laptop supports PD 3.0.

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 +45 °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

- Док-станция DUB-2334
- 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

Обзор аппаратной части

Интерфейсы

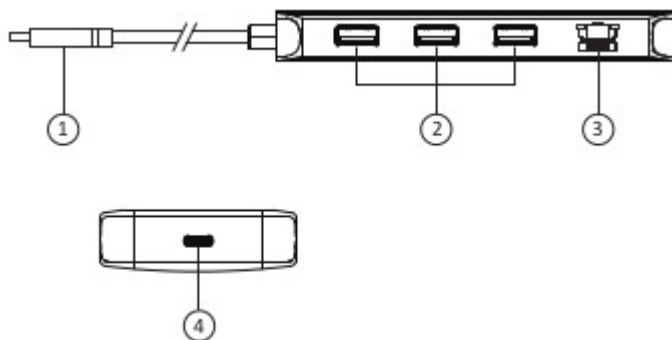


Рисунок 1

Номер	Интерфейс	Описание
1	Разъем USB Type-C	Для подключения к портативному или настольному компьютеру
2	Порты USB 3.0	Для подключения устройств USB 3.0
3	Порт Gigabit Ethernet	Для подключения сетевого устройства
4	Порт USB Type-C/PD 3.0	Для подключения зарядного устройства, поддерживающего стандарт PD 3.0

Таблица 1

Индикаторы

Индикатор	Состояние	Описание
Питание (на устройство)	Горит зеленым цветом	Питание включено
Соединение (на порт Ethernet)	Горит зеленым цветом	К порту Ethernet подключено устройство
Скорость (на порт Ethernet)	Мигает оранжевым цветом	На порту Ethernet выполняется передача данных

Таблица 2

Установка

1. Подключите кабель USB Type-C, расположенный на боковой панели DUB-2334, к доступному порту USB Type-C на компьютере. Компьютер автоматически обнаружит и установит драйверы для DUB-2334.

2. Теперь можно подключить дополнительные устройства к соответствующим портам на DUB-2334.

Примечание: если компьютер не определяет DUB-2334, проверьте и убедитесь в надежности подключения кабеля USB Type-C док-станции DUB-2334, а также в том, что порт USB Type-C на компьютере работает корректно.

Подключение зарядного устройства PD 3.0

Для зарядки ноутбука* через подключенную к нему док-станцию DUB-2334 подключите зарядное устройство, поддерживающее стандарт PD 3.0, к порту USB Type-C/PD 3.0 на DUB-2334 и к электрической розетке.

* Убедитесь, что порт USB Type-C ноутбука поддерживает стандарт PD 3.0.

Технические характеристики

Аппаратное обеспечение	
Интерфейсы	1 разъем USB Type-C 3 порта USB 3.0 Type-A 1 порт USB Type-C/PD 3.0 1 порт Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с)
Индикаторы	Индикатор питания (на устройство) Индикатор соединения (на порт Ethernet) Индикатор скорости (на порт Ethernet)
Общие параметры	
Стандарты	USB 3.0 USB 2.0 USB 1.1 IEEE 802.3 10Base-T IEEE 802.3u 100Base-TX IEEE 802.3ab 1000Base-T Режим Pause Поддержка Wake-on-LAN
Скорость передачи данных	До 5 Гбит/с (USB 3.0) До 1000 Мбит/с (Ethernet)
Системные требования	Доступный порт USB Type-C ОС Windows 7/8/8.1/10 и выше, macOS (OS X 10.8 и выше)
Физические параметры	
Размеры (Д x Ш x В)	118 x 35 x 13,5 мм
Вес	0,07 кг
Условия эксплуатации	
Питание	От компьютера (от шины USB)
Поддерживаемое зарядное напряжение/поддерживаемый зарядный ток	20 В / 3 А (PD 3.0)
Температура	Рабочая: от 0 до +45 °С Хранения: от -10 до +70 °С
Влажность	При эксплуатации: до 85% без конденсата При хранении: до 85% без конденсата

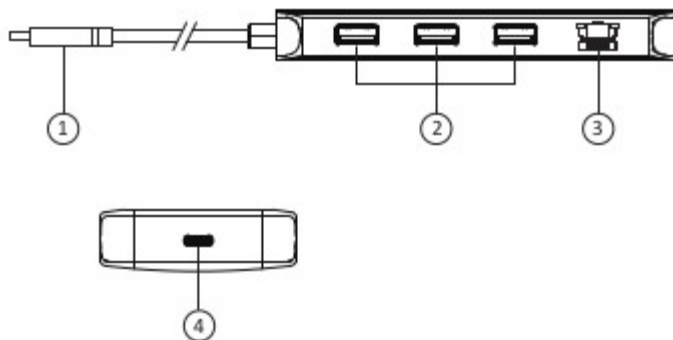
Комплект постачання

- Док-станція DUB-2334
- Короткий посібник зі встановлення
- Гарантійний талон

Мінімальні вимоги

ПК або ноутбук з:

- ОС Windows 7/8/8.1/10 і вище, macOS (OS X 10.8 і вище)
- портом USB Type-C

Огляд апаратної частини**Інтерфейси**

Малюнок 1

Номер	Інтерфейс	Опис
1	Роз'єм USB Type-C	Для підключення до портативного або настільного комп'ютера
2	Порти USB 3.0	Для підключення пристроїв USB 3.0
3	Порт Gigabit Ethernet	Для підключення мережевого пристрою
4	Порт USB Type-C/PD 3.0	Для підключення зарядного пристрою, з підтримкою стандарту PD 3.0

Таблиця 1

Індикатори

Індикатор	Стан	Опис
Живлення (на пристрій)	Світиться зеленим кольором	Живлення увімкнене
З'єднання (на порт Ethernet)	Світиться зеленим кольором	До порту Ethernet підключено пристрій
Швидкість (на порт Ethernet)	Блимає оранжевим кольором	На порту Ethernet виконується передача даних

Таблиця 2

Встановлення

1. Підключіть кабель USB Type-C, розташований на бічній панелі DUB-2334, до доступного порту USB Type-C на комп'ютері. Комп'ютер автоматично розпізнає і встановить драйвери для DUB-2334.

2. Тепер можна підключити додаткові пристрої до відповідних портів на DUB-2334.

Примітка: якщо комп'ютер не визначає DUB-2334, перевірте і переконайтеся в надійності підключення кабелю USB Type-C док-станції DUB-2334, а також в тому, що порт USB Type-C на комп'ютері працює коректно.

Підключення зарядного пристрою PD 3.0

Для зарядки ноутбуку* через підключену до нього док-станцію DUB-2334 підключіть зарядний пристрій, котрий підтримує стандарт PD 3.0, до порту USB Type-C/PD 3.0 на DUB-2334 і до електричної розетки.

* Переконайтеся, що порт USB Type-C ноутбуку підтримує стандарт PD 3.0.

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

