

D-Link®

DUB-H4

4-PORT USB 2.0 HUB (ONE PORT WITH FAST CHARGE SUPPORT)

**КОНЦЕНТРАТОР С 4 ПОРТАМИ USB 2.0
(1 ПОРТ С ПОДДЕРЖКОЙ РЕЖИМА БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ)**

**КОНЦЕНТРАТОР З 4 ПОРТАМИ USB 2.0
(1 ПОРТ З ПІДТРИМКОЮ РЕЖИМУ ШВИДКОЇ ЗАРЯДКИ)**

**4 USB 2.0 ПОРТТАРЫ БАП КОНЦЕНТРАТОР
(ЖЫЛДАМ ЗАРЯДТАУ РЕЖІМІН ҚОЛДАЙТЫН 1 ПОРТ)**



QUICK INSTALLATION GUIDE

**КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ
КОРОТКИЙ ПОСІБНІК ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ
ОРНАТУ БОЙЫНША ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ**

CONTENTS OF PACKAGING

CONTENTS

4-PORT USB 2.0 HUB

DUB-H4

POWER ADAPTER

QUICK INSTALLATION GUIDE

If any of these items are missing from your packaging, contact your reseller.

PRODUCT SETUP

QUICK INSTALLATION

- Step 1:** Plug the USB cable, located on the side panel of the DUB-H4, into available USB port on your computer. The LED on the DUB-H4 will turn green.
- Step 2:** Your computer will automatically detect and install the drivers for the DUB-H4. You may now connect USB 2.0 or USB 1.1 devices to any available USB port on the front of the DUB-H4.
- Step 3:** You can plug the power adapter into the Micro-USB port, located on the side panel of the DUB-H4, and into a power outlet or a power strip, if it is required.

Note: if your computer does not detect the DUB-H4, please check and ensure that all cables and the power adapter are connected securely, and that the USB port on your computer is functioning correctly. If not, try connecting to a different USB port on your computer.

Правила и условия безопасной эксплуатации

Внимательно прочитайте данный раздел перед установкой и подключением устройства. Убедитесь, что устройство, адаптер питания и кабели не имеют механических повреждений. Устройство должно быть использовано только по назначению, в соответствии с кратким руководством по установке. Устройство предназначено для эксплуатации в сухом, чистом, не запыленном и хорошо проветриваемом помещении с нормальной влажностью, в стороне от мощных источников тепла. Не используйте его на улице и в местах с повышенной влажностью. Не размещайте на устройстве посторонние предметы. Вентиляционные отверстия устройства должны быть открыты. Температура окружающей среды в непосредственной близости от устройства и внутри его корпуса должна быть в пределах от 0 до +40 °С.

Используйте адаптер питания только из комплекта поставки устройства. Не включайте адаптер питания, если его корпус или кабель повреждены. Подключайте адаптер питания только к исправным розеткам с параметрами, указанными на адаптере питания. Для подключения необходима установка легкодоступной розетки вблизи оборудования. 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 и адаптер питания.

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

СОДЕРЖИМОЕ

КОНЦЕНТРАТОР С 4 ПОРТАМИ USB 2.0

DUB-H4

АДАПТЕР ПИТАНИЯ

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

Если что-либо из содержимого отсутствует, обратитесь к Вашему поставщику.

УСТАНОВКА

БЫСТРАЯ УСТАНОВКА

- Шаг 1:** Подключите USB-кабель, расположенный на боковой панели концентратора DUB-H4, к доступному порту USB на компьютере, при этом на корпусе DUB-H4 загорится зеленый индикатор.
- Шаг 2:** Компьютер автоматически обнаружит и установит драйверы для DUB-H4. Теперь можно подключить устройства USB 2.0 или USB 1.1 к доступным портам USB на передней панели DUB-H4.
- Шаг 3:** При необходимости подключите адаптер питания к разъему Micro-USB, расположенному на боковой панели DUB-H4, и к электрической розетке или сетевому фильтру.

Примечание: если компьютер не определяет DUB-H4, проверьте и убедитесь в надежности подключения всех кабелей и адаптера питания, а также в том, что USB-порт на компьютере работает корректно. В противном случае подключите кабель к другому порту USB на компьютере.

Технические характеристики

Интерфейсы

1 порт USB Downstream типа "A" с поддержкой режима быстрой зарядки (Fast Charge)

3 порта USB Downstream типа "A"

1 разъем USB типа "A"

Поддерживаемый зарядный ток

Макс. 1,5 А для порта, соответствующего спецификации Battery Charging 1.2

0,5 А для стандартных портов

Индикаторы

Индикатор питания

Температура

Рабочая: от 0 до 40 °C

Хранения: от -20 до 70 °C

Разъем питания

Разъем Micro-USB для подключения адаптера питания

Влажность

При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата

При хранении: от 5% до 90% без конденсата

Стандарты

USB 2.0

USB 1.1

ONC1

UNIC

ENC1

Скорость передачи данных

До 480 Мбит/с

Возможности подключения

До 127 устройств

Возможность каскадирования (до 5 концентраторов)

Системные требования

Доступный USB-порт (рекомендуется USB 2.0)

OS Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS, Linux

Размеры (Д x Ш x В)

108 x 35 x 13,5 мм

Питание

От компьютера (от шины USB)

Внешний адаптер питания:

- Выход: 5 В постоянного тока 3 А

КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ

ВМІСТ

КОНЦЕНТРАТОР З 4 ПОРТАМИ USB 2.0

DUB-H4

АДАПТЕР ЖИВЛЕННЯ

КОРОТКИЙ ПОСІБНИК ЗІ ВСТАНОВЛЕННЯ

Якщо що-небудь з перерахованого відсутнє, зверніться до постачальника.

ВСТАНОВЛЕННЯ

ШВИДКЕ ВСТАНОВЛЕННЯ

Крок 1:

Підключіть USB-кабель, розташований на бічній панелі концентратора DUB-H4, до доступного порту USB на комп'ютері, при цьому на корпусі DUB-H4 засвітиться зелений індикатор.

Крок 2:

Комп'ютер автоматично розпізнає і встановить драйвери для DUB-H4. Тепер можна підключити пристрої USB 2.0 або USB 1.1 до доступних портів USB на передній панелі DUB-H4.

Крок 3:

При необхідності підключіть адаптер живлення до роз'єму Micro-USB, розташованому на бічній панелі DUB-H4, і до електричної розетки або мережевого фільтра.

Примітка: якщо комп'ютер не визначає DUB-H4, перевірте і переконайтеся в надійності підключення всіх кабелів і адаптера живлення, а також в тому, що USB-порт на комп'ютері працює коректно. В іншому випадку підключіть кабель до іншого порту USB на комп'ютері.

ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ

ҚҰРАМЫ

4 USB 2.0 ПОРТТАРЫ БАР КОНЦЕНТРАТОР

DUB-H4

ҚОРЕК АДАПТЕРІ

ОРНАТУ БОЙЫНША ҚЫСҚАША НҰСҚАУЛЫҚ

Егер жиынтықта жоғарыда аталғандардың біреуі болмаса, жеткізушіге хабарласыңыз.

ОРНАТУ

ЖЫЛДАМ ОРНАТУ

1-қадам:

DUB-H4 концентраторының бүйірлік тақтасында орналасқан USB кабелін компьютердегі қолжетімді USB портына қосыңыз, бұл ретте DUB-H4 корпусында жасыл индикатор жанады.

2-қадам:

Компьютер DUB-H4 үшін драйверлерді автоматты түрде анықтайды және орнатады. Енді USB 2.0 немесе USB 1.1 құрылғыларын алдыңғы DUB-H4 панеліндегі қол жетімді USB порттарына қосуға болады.

3-қадам:

Қажет болса, қуат адаптерін DUB-H4 бүйірлік тақтасында орналасқан Micro-USB жалғағышына және электр розеткасына немесе желілік сүзгіге қосыңыз.

Ескертпе: егер компьютер DUB-H4 анықтамаса, барлық кабельдер мен қуат адаптерінің қосылу сенімділігін, сондай-ақ компьютердегі USB порты дұрыс жұмыс істейтінін тексеріңіз және көз жеткізіңіз. Кері жағдайда кабельді компьютердегі басқа USB портына қосыңыз.

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 /İSTANBUL

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

