

**D-Link®**

USB 3.0 TO GIGABIT ETHERNET NETWORK ADAPTER

СЕТЕВОЙ АДАПТЕР GIGABIT ETHERNET / USB 3.0

МЕРЕЖЕВИЙ АДАПТЕР GIGABIT ETHERNET / USB 3.0

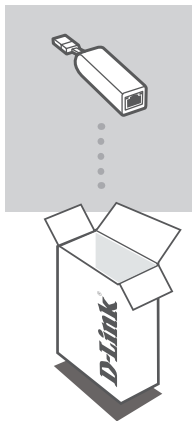
GIGABIT ETHERNET / USB 3.0 ЖЕЛІЛІК АДАПТЕРІ

**DUB-1312**

**QUICK  
INSTALLATION  
GUIDE**

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

# CONTENTS OF PACKAGING



## USB 3.0 TO GIGABIT ETHERNET NETWORK ADAPTER DUB-1312

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

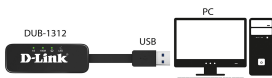
# SYSTEM REQUIREMENTS

- Computer with Microsoft Windows® 7/8.x/10, Mac OS 10.6 to 10.14, Linux
- Available USB port

# PRODUCT SETUP

## Step 1:

Plug the DUB-1312's USB cable into an available USB port on your computer.



## Step 2:

Run the setup file in the opened folder to begin the DUB-1312 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.

## Step 3:

Attach an Ethernet cable to the Ethernet port on the DUB-1312 and to your network switch, hub or router.



## Installation complete

When the installation of the DUB-1312 is complete, the 1G LED will be solid green when the DUB-1312 is connected to a 1000 Mbps network. The 100M LED will be solid green when the DUB-1312 is connected to a 100 Mbps network. If both LEDs are unlit, there may be a problem with the physical connection. Check the cables between your DUB-1312, the computer, and the network. Verify that your network switch, hub, or router is powered on.

### 1G LED

Lights up solid green when the network connection is at 1000 Mbps.

### 100M LED

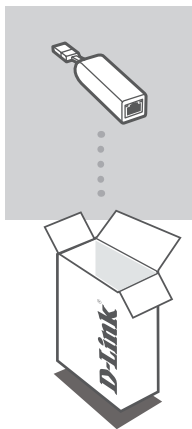
Lights up solid green when the network connection is at 100 Mbps.

### Power LED

Lights up solid green when the network adapter is connected to a USB port.



# КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ КОМПЛЕКТ ПОСТАЧАННЯ ЖЕТКІЗУ ЖИЫНТЫҒЫ



**СЕТОВОЙ АДАПТЕР GIGABIT ETHERNET / USB 3.0**  
DUB-1312

**МЕРЕЖЕВИЙ АДАПТЕР GIGABIT ETHERNET / USB 3.0**  
DUB-1312

**GIGABIT ETHERNET / USB 3.0 ЖЕЛІЛІК АДАПТЕРІ**  
DUB-1312

Если что-либо из перечисленного отсутствует, обратитесь к поставщику.

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

Егер жиынтықта жоғарыда аталғандардың біреуі болмаса, жеткізушіге хабарласыңыз.

## 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 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 55 °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: А - 2010, В - 2011, С - 2012, D - 2013, Е - 2014, F - 2015, G - 2016, Н - 2017, I - 2018, J - 2019.  
Месяц: 1 - январь, 2 - февраль, ..., 9 - сентябрь, А - октябрь, В - ноябрь, С - декабрь.

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

## СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ СИСТЕМНІ ВИМОГИ ЖҮЙЕЛІК ТАЛАПТАР

- Компьютер с ОС Microsoft Windows 7/8.x/10, Mac OS от 10.6 до 10.14, Linux
- Свободный USB-порт
- Комп'ютер з ОС Microsoft Windows 7/8.x/10, Mac OS от 10.6 до 10.14, Linux
- Доступный USB-порт
- 7/8.x/10 нұсқаларындағы Microsoft Windows, 10.6 нұсқасынан 10.14 нұсқасына дейінгі Mac OS, Linux операциялық жүйелері орнатылған компьютер.
- Бос USB-порт

## УСТАНОВКА ВСТАНОВЛЕННЯ ОРНАТУ

### Шаг 1.

Подключите USB-кабель адаптера DUB-1312 к свободному USB-порту компьютера.

#### Крок 1.

Підключіть USB-кабель адаптера DUB-1312 до доступного USB-порту комп'ютера.

#### 1-қадам.

DUB-1312 адаптерінің USB -кабелін компьютердің бос USB-портына қосыңыз.



### Шаг 2.

В открывшейся папке запустите exe-файл установки, чтобы начать установку драйвера DUB-1312.

#### Крок 2.

У папці, що відкрилась, запустіть exe-файл установки, щоб почати установку драйвера DUB-1312.

#### 2-қадам.

Ашылатын папкада DUB-1312 драйверін орнату үшін exe-файлын орнатуды қосыңыз.

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

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

**Назар аударыңыз:** егер exe-файлмен папка автоматты түрде ашылмайтын болса, оны файлдар диспетчерінің көмегімен ашыңыз және орнату файлын қосыңыз.

### Шаг 3.

Подключите Ethernet-кабель к Ethernet-порту адаптера DUB-1312 и к коммутатору/маршрутизатору.

#### Крок 3.

Підключіть Ethernet-кабель до Ethernet-порту адаптера DUB-1312 і до комутатора/маршрутизатора.

#### 3-қадам.

Ethernet-кабельді DUB-1312 адаптерінің Ethernet-портына және коммутаторға/бағдарлағышқа қосыңыз.



## Установка завершена Встановлення завершено Орнату аяқталды

После завершения установки DUB-1312 индикатор 1G будет гореть зеленым цветом при подключении к сети со скоростью 1000 Мбит/с. Индикатор 100M будет гореть зеленым цветом при подключении к сети со скоростью 100 Мбит/с. Если ни один из индикаторов не горит, возможно, существует проблема с физическим соединением. Проверьте кабели между DUB-1312, компьютером и локальной сетью. Убедитесь, что питание коммутатора или маршрутизатора включено.

Після завершення встановлення DUB-1312 індикатор 1G буде світитися зеленим кольором при підключенні до мережі зі швидкістю 1000 Мбіт/с. Індикатор 100M буде світитися зеленим кольором при підключенні до мережі зі швидкістю 100 Мбіт/с. Якщо жоден з індикаторів не горить, можливо, існує проблема з фізичним з'єднанням. Перевірте кабелі між DUB-1312, комп'ютером і локальною мережею. Переконайтеся, що живлення комутатора або маршрутизатора включене.

DUB-1312 адаптерін орнату аяқталғаннан кейін 1G индикаторы жасыл түспен жанады, желіге қосылу жылдамдығы 1000 Мбит/с құрайды. 100M индикаторы жасыл түспен жанады, желіге қосылу жылдамдығы 100 Мбит/с құрайды. Егер индикаторлардың ешқайсысы жанбаса, физикалық қосылыс дұрыс болмауы мүмкін. DUB-1312 адаптері, компьютер және жергілікті желі арасындағы кабельдерді тексеріңіз. Коммутатордың немесе бағдарлағыштың электр желіден қоректендіріліп тұрғанына көз жеткізіңіз.

### Индикатор 1G

Горит зеленым цветом при соединении на скорости 1000 Мбит/с

### Индикатор 1G

Світиться зеленим кольором при з'єднанні на швидкості 1000 Мбіт/с

### 1G индикаторы

1000 Мбит/с жылдамдықпен қосылу кезінде жасыл түспен жанады.

### Индикатор 100M

Горит зеленым цветом при соединении на скорости 100 Мбит/с

### Индикатор 100M

Світиться зеленим кольором при з'єднанні на швидкості 100 Мбіт/с

### 100M индикаторы

100 Мбит/с жылдамдықпен қосылу кезінде жасыл түспен жанады.

### Индикатор Power

Горит зеленым цветом при подключении сетевого адаптера к порту USB

### Индикатор Power

Світиться зеленим кольором при підключенні мережевого адаптера до порту USB

### Power индикаторы

Желілік адаптерді USB портына қосу кезінде жасыл түспен жанады.



## ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

### Интерфейсы

Разъем USB Type-A

Порт Ethernet с разъемом RJ-45 (10/100/1000 Мбит/с)

### Индикаторы

Power

1G

100M

### Стандарты и функции

Спецификация USB версии 3.0

Спецификация USB версии 2.0

Спецификация USB версии 1.1

Спецификация USB версии 1.0

OHCI (Open Host Controller Interface)

EHCI (Enhanced Host Controller Interface)

IEEE 802.3 Ethernet

Совместимость с IEEE 802.3u 100Base-T

IEEE 802.3az Energy Efficient Ethernet

Автоматическое определение MDI/MDIX

Управление потоком IEEE 802.3x в режиме полного дуплекса

Метод "Back pressure" в режиме полудуплекса

Jumbo-фрейм

Поддержка Wake-on-LAN

### Управление питанием

Функция энергосбережения снижает потребление электроэнергии в периоды отсутствия или передачи небольшого объема трафика

### Размеры (Д x Ш x В)

72 x 27 x 16,5 мм

### Вес

20 г

### Питание

От шины USB

### Потребление энергии

165 мА, 5 В постоянного тока

### Температура

Рабочая: от 0 до 55 °C

Хранения: от 0 до 80 °C

### Влажность

При эксплуатации: от 10% до 90% (без конденсата)

При хранении: от 5% до 90% (без конденсата)

### Сертификаты

CE

## ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДДЕРЖКА

Обновления программного обеспечения и документация доступны на Интернет-сайте D-Link. D-Link предоставляет бесплатную техническую 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](mailto:support@dlink.ru)

### Изготовитель:

Д-Линк Корпорейшн, 114, Тайвань, Тайпей, Нэйху Дистрикт, Шинху 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](mailto:mail@dlink.ru)

### Україна

Київ, вул. Межигірська, 87-А

Тел.: +38 (044) 545-64-40

E-mail: [ua@dlink.ua](mailto:ua@dlink.ua)

### Moldova

Chisinau; str.C.Negruzzi-8

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

E-mail: [info@dlink.md](mailto:info@dlink.md)

### Беларусь

Мінск, пр-т Незалежнасці, 169

Тэл.: +375 (17) 218-13-65

E-mail: [support@dlink.by](mailto:support@dlink.by)

### Қазақстан

Алматы, Құрманғазы к-сі, 143 үй

Тел.: +7 (727) 378-55-90

E-mail: [almaty@dlink.ru](mailto:almaty@dlink.ru)

### Հայաստան

Երևան, Դավթաշէն 3-րդ

թաղամաս, 23/5

Հեռ. +374 (10) 39-86-67

Էլ. փոստ [info@dlink.am](mailto:info@dlink.am)

### Latvija

Rīga, Lielirbes iela 27

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

E-mail: [info@dlink.lv](mailto:info@dlink.lv)

### Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

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

E-mail: [info@dlink.lt](mailto:info@dlink.lt)

### Eesti

E-mail: [info@dlink.ee](mailto:info@dlink.ee)

### Türkiye

Uphill Towers Residence A/99

Ataşehir /ISTANBUL

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

Email: [info.tr@dlink.com.tr](mailto:info.tr@dlink.com.tr)

### ישראל

רח' המגישמים 20

קרית מטלון

פתח תקווה

072-2575555

[support@dlink.co.il](mailto:support@dlink.co.il)

