

D-Link®

DUB-H7

**QUICK
INSTALLATION
GUIDE**

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

7-Port USB 2.0 Hub

Концентратор с 7 портами USB 2.0 с поддержкой
режима быстрой зарядки

CONTENTS OF PACKAGING

CONTENTS



7-PORT USB 2.0 HUB
DUB-H7



POWER ADAPTER



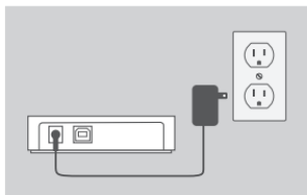
USB 2.0 CABLE



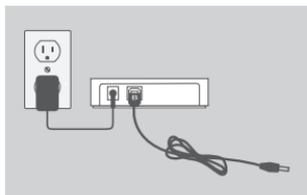
If any of these items are missing from your packaging, contact your reseller.

PRODUCT SETUP

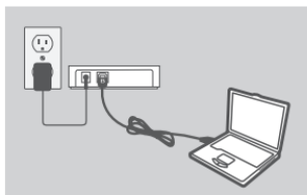
QUICK INSTALLATION



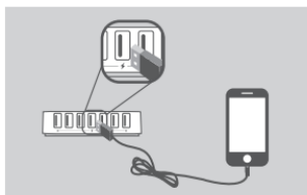
1. Plug the power adapter into the receptor located on the back of the DUB-H7. Plug the other end into a wall outlet.



2. Plug the square (Type B) end of the included USB cable into the back of the DUB-H7.



3. Plug the Type A connector end of the included USB cable into an available USB port on your computer.



4. Your computer will automatically detect and install the drivers for the DUB-H7. You may now connect USB 2.0 or USB 1.1 devices to any available USB port on the front of the DUB-H7.

POWER CHARGING MODE

LOW-POWER AND HIGH-POWER CHARGING MODE

- **Low-Power Charging Mode:** If the DUB-H7 is connected directly to a computer without the power adapter, the DUB-H7 will enter Low-Power Charging Mode. In this mode, the hub will draw power from your computer's USB port, supplying 5V/0.5A power to your mobile device.
- **High-Power Charging Mode:** If the DUB-H7 is powered via the power adapter and is not connected to your computer, the DUB-H7 will enter High-Power Charging Mode. In this mode, the USB port will supply power up to 5V/1.5A to your mobile device. (Apple 5V/2.4A)

Notes:

1. We suggest the total combined power draw of 7 ports does not exceed 12 W or 2.4 A.
2. The actual charge capacity provided is dependent on attached device needs.

TROUBLESHOOTING

SETUP AND CONFIGURATION PROBLEMS

1. WHAT DO I DO IF MY COMPUTER DOES NOT DETECT MY DUB-H7?

Check and ensure that all cables and the power adapter are connected securely. Check that the connecting USB port on your computer is functioning correctly. If not, try connecting to an alternative USB port on your computer.

2. WHAT DO I DO IF I GET A "USB HUB CURRENT LIMIT EXCEEDED" MESSAGE IN MICROSOFT WINDOWS?

Make sure that the combined power draw of devices connected to the ports does not exceed 2.4 A. If a port becomes overloaded, this message will appear on your computer. Reset the DUB-H7 by disconnecting both the power adapter and the USB cable connecting the DUB-H7 to your computer for 5 seconds before plugging both cables back in.

3. WHAT DO I DO IF MY DUB-H7 DOESN'T AUTOMATICALLY GO INTO HIGH-POWER MODE WHEN MY COMPUTER SHUTS DOWN?

Go into the computer's BIOS setup and disable the "Keyboard/Mouse Boot" option. Please note that some computers do not support automatic mode change when they shut down. If that is the case with your computer, simply disconnect the DUB-H7 from your computer to let your DUB-H7 go into High-Power Charging Mode.

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, 2 - 2022.

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 7 ПОРТАМИ USB 2.0
С ПОДДЕРЖКОЙ РЕЖИМА БЫСТРОЙ
ЗАРЯДКИ**

DUB-H7



АДАПТЕР ПИТАНИЯ



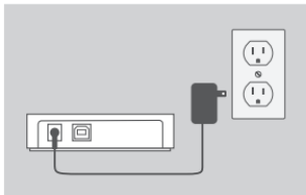
КАБЕЛЬ USB 2.0



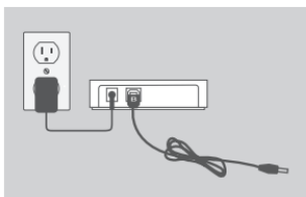
Если что-либо из содержимого
отсутствует, обратитесь к
поставщику.

УСТАНОВКА

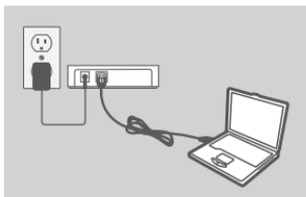
БЫСТРАЯ УСТАНОВКА



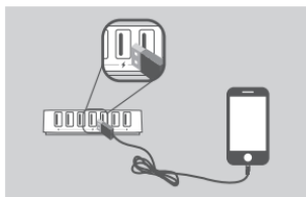
Подключите адаптер питания к разъему, расположенному на задней панели DUB-H7, и к электрической розетке.



Подключите USB-кабель разъемом типа "B" к порту, расположенному на задней панели DUB-H7.



Подключите USB-кабель разъемом типа "A" к доступному порту USB на компьютере.



Компьютер автоматически обнаружит и установит драйверы для DUB-H7. Теперь можно подключить устройства USB 2.0 или USB 1.1 к доступным портам USB на передней панели DUB-H7.

РЕЖИМЫ ЗАРЯДКИ

СТАНДАРТНЫЙ РЕЖИМ И РЕЖИМ БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ

- **Стандартный режим:** Если DUB-H7 подключен к компьютеру без использования адаптера питания, концентратор будет работать в стандартном режиме зарядки. В данном режиме DUB-H7 будет питаться от USB-порта компьютера, обеспечивая зарядный ток 0,5 А для всех семи портов передней панели.
- **Режим быстрой зарядки:** Если DUB-H7 питается посредством адаптера и не подключен к компьютеру, концентратор будет работать в режиме быстрой зарядки. В данном режиме DUB-H7 обеспечивает зарядный ток до 1,5 А для каждого устройства, соответствующего спецификации Battery Charging 1.2, и до 2,4 А для каждого iPad/iPhone.

Внимание:

1. Общее потребление питания 7 портов не должно превышать 12 Вт или 2,4 А.
2. Фактическая зарядная емкость зависит от параметров подключенного устройства.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

1. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ КОМПЬЮТЕР НЕ ОПРЕДЕЛЯЕТ DUB-H7?

Проверьте и убедитесь в надежности подключения всех кабелей и адаптера питания. Убедитесь, что порт USB на компьютере работает корректно. В противном случае подключите кабель к другому порту USB на компьютере.

2. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ В MICROSOFT WINDOWS ПОЯВИТСЯ СООБЩЕНИЕ "USB HUB CURRENT LIMIT EXCEEDED"?

Убедитесь, что общее потребление подключенных к портам устройств не превышает 2,4 А. Данное сообщение появится на мониторе, если порт будет перегружен. Перезагрузите DUB-H7, отсоединив от него кабель питания и USB-кабель на 5 секунд, а затем подключите оба кабеля.

3. ЧТО ДЕЛАТЬ, ЕСЛИ DUB-H7 НЕ ПЕРЕХОДИТ В РЕЖИМ БЫСТРОЙ ЗАРЯДКИ АВТОМАТИЧЕСКИ ПРИ ОТКЛЮЧЕНИИ КОМПЬЮТЕРА?

Зайдите в меню BIOS Setup компьютера и отключите функцию "Keyboard/ Mouse Boot". Обратите внимание на то, что некоторые компьютеры не поддерживают автоматическую смену режима при отключении. В таком случае просто отсоедините DUB-H7 от компьютера для переключения устройства в режим быстрой зарядки.

Технические характеристики

Интерфейсы

7 портов USB Downstream типа "А" с поддержкой режима быстрой зарядки (Fast Charge)

Порт USB Upstream типа "В"

Разъем питания

Разъем для подключения адаптера питания

Стандарты

USB 2.0

USB 1.1

OHCI

UHCI

EHCI

Скорость передачи данных

До 480 Мбит/с

Системные требования

Доступный USB-порт (рекомендуется USB 2.0)

ОС Windows XP/Vista/7/8/10, Mac OS X 10.4 или выше

Размеры (Д x Ш x В)

99 x 57 x 25 мм

Вес

85 г

Питание

От компьютера (от шины USB)

Внешний адаптер питания:

- Выход: 5 В постоянного тока 3 А

Поддерживаемый зарядный ток

Стандартный режим: 0,5 А для всех семи портов передней панели

Режим быстрой зарядки (Fast Charge):

- Макс. 1,5 А для каждого устройства, соответствующего спецификации Battery Charging 1.2

- Макс. 2,4 А для каждого iPad/iPhone

Температура

Рабочая: от 0 до 40 °С

Хранения: от -20 до 60 °С

Влажность

При эксплуатации: от 10% до 90% без конденсата

При хранении: от 5% до 95% без конденсата

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

Тел.: +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

Lietuva

Vilnius, Žirmūnų 139-303

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

E-mail: info@dlink.it

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

