

WIRELESS N POWERLINE ROUTER DHP-1320

QUICK INSTALLATION GUIDE

РУКОВОДСТВО ПО БЫСТРОЙ УСТАНОВКЕ

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ





УСТАНОВОЧНЫЙ СД-ДИСК

ВКЛЮЧАЕТ МАСТЕР УСТАНОВКИ И РУКОВОДСТВО ПОЛЬЗОВАТЕЛЯ

БЕСПРОВОДНОЙ 802.11N POWERLINE МАРШРУТИЗАТОР DHP-1320

ШНУР ПИТАНИЯ

КАБЕЛЬ ETHERNET (UTP 5 КАТЕГОРИИ) ДЛЯ ПОДКЛЮЧЕНИЯ УСТРОЙСТВА К КОМПЬЮТЕРУ

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

УСТАНОВКА



MICROSOFT WINDOWS

Для использования DHP-1320 в OC Windows и установки режима маршрутизатора, запустите мастер установки с CD-диска. Также можно вручную установить маршрутизатор и подключить его к Интернет. Для установки режима точки доступа, настройки безопасности беспроводной сети или безопасности сети PLC, пожалуйста, следуйте инструкциям ниже.



LINUX, MAC OS X, ИЛИ ДРУГАЯ ОС

Для использования DHP-1320 в OC Linux, Mac OS X или другой OC, вручную настройте маршрутизатор и подключите его к Интернет. Для настройки безопасности беспроводной сети или безопасности сети PLC, пожалуйста, следуйте инструкциям ниже.

УСТАНОВКА ПРОДУКТА

УСТАНОВКА – РЕЖИМ МАРШРУТИЗАТОРА



УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Подключите кабель питания DHP-1320 к розетке питания переменного тока, как показано в комнате А. Убедитесь, что DHP-1320 находится в режиме маршрутизатора и включите его, нажав на кнопки питания на задней панели устройства. Подождите 30 секунд, пока маршрутизатор загружается. Отключите кабель Ethernet, который подключен к модему, и подключите его к порту Интернет на DHP-1320. Подключите один конец Ethernetкабеля 5 категории из комплекта поставки к порту Ethernet на DHP-1320 и другой конец – к порту Ethernet на компьютере.

ΚΗΟΠΚΑ ΕΝΥ	A
	Ë.

НАСТРОЙКА – РЕЖИМ МАРШРУТИЗАТОРА



DHP-1320	SETUP	ADVANCED		STATUS	SUPPOR
INTERNET	WIRELESS NETWORK SETUP WIZARD				
WIRELESS		_			
NETWORK		WIRELESS NETWO	RKSETUPWIZARD		
SETTING			- - - - -		
USB SETTING					

БЕЗОПАСНОСТЬ СЕТИ PLC

Нажмите кнопку ENY в течение 1-3 секунд. Индикатор PowerLine AV должен мигать. Подключите второе устройство PowerLine (например, DHP-W306AV в комнате B, как показано на рисунке 13) в розетку питания. Нажмите кнопку ENY на этом PowerLine устройстве в течение 1-3 секунд.

Подождите пока оба устройства перегрузятся (все индикаторы погаснут и загорятся снова). Когда индикаторы на обоих устройствах PowerLine AV будут гореть постоянным светом, то они надежно соединены с друг другом.

ИНТЕРНЕТ СОЕДИНЕНИЕ

Для доступа к web-интерфейсу откройте браузер, такой как Internet Explorer и введите http://dlinkrouter или http://192.168.0.1 в поле адреса. Введите 'Admin' в качестве имени пользователям и поле с паролем оставьте пустым. Следуйте инструкциям мастера по установке Интернет-соединения для создания Интернет-соединения.

(За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к разделу "Мастер установки Интернетсоединения" в руководстве пользователя.)

БЕСПРОВОДНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Для загрузки мастера по установке беспроводного соединения нажмите кнопку «Мастер установки беспроводного соединения» в окне Установка> Беспроводные настройки.

(За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к разделу "Мастер установки беспроводного соединения" в руководстве пользователя.)

НАСТРОЙКА – РЕЖИМ ТОЧКИ ДОСТУПА



УСТАНОВКА УСТРОЙСТВА

Подключите шнур питания DHP-1320 к настенной розетке переменного тока рядом с модемом, как показано в комнате В. Убедитесь, что DHP-1320 настроен на режим точки доступа, и включите питание нажатием на кнопку Power, расположенную на задней панели устройства. Подождите 30 секунд, пока маршрутизатор не загрузится.

Подключите один конец кабеля Ethernet 5 категории из комплекта поставки к порту Ethernet на DHP-1320 и другой конец кабеля к порту Ethernet на компьютере.

НАСТРОЙКА – РЕЖИМ ТОЧКИ ДОСТУПА



БЕЗОПАСНОСТЬ СЕТИ PLC

Нажмите кнопку ENY в течение 1-3 секунд. Индикатор PowerLine AV должен мигать.

Подключите второе устройство PowerLine (например, DHP-1320 в комнате В, как показано на рисунке 15) в розетку питания. Нажмите кнопку ENY на этом PowerLine устройстве в течение 1-3 секунд.

Подождите, пока оба устройства перегрузятся (все индикаторы погаснут и загорятся снова). Когда индикаторы на обоих устройствах PowerLine AV будут гореть постоянным светом, то они надежно соединены с друг другом.

БЕСПРОВОДНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ

Для доступа к web-браузер, введите http://dlinkrouterWXYZ (WXYZ: четырехзначный индекс MAC-адреса PLC) и затем нажмите Enter. В появившемся окне введите 'Admin' для имени пользователям и поле с паролем оставьте пустым. Нажмите Log In, чтобы продолжить установку. Для загрузки мастера по установке беспроводного соединения в окне Установка> Беспроводные настройки.

(За дополнительной информацией, пожалуйста, обратитесь к разделу "Мастер установки беспроводного соединения" в руководстве пользователя.)

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

1. МОЖНО ЛИ ОБЕСПЕЧИТЬ БЕЗОПАСНОСТЬ СЕТИ POWERLINE БЕЗ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ДРУГОГО ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ?

Да. С помощью кнопки шифрования данных DHP-1320 обеспечивает защиту сети. За инструкциями по установке, пожалуйста, обратитесь к руководству пользователя на CDдиске.

2. ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ СЕТИ КАЖЕТСЯ ЗАНИЖЕННОЙ. КАК МОЖНО УВЕЛИЧИТЬ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ? ПОЖАЛУЙСТА, ОБЕСПЕЧЬТЕ СЛЕДУЮЩИЕ ШАГИ ДЛЯ НАИЛУЧШЕЙ ПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТИ СЕТИ:

- Подключите DHP-1320 непосредственно к настенной розетке, но не к сетевому фильтру или устройству защиты от перенапряжений. Некоторые сетевые фильтры имеют защиту от перенапряжений, которые могут блокировать сигналы электрических линий.
- Если это невозможно, то попытайтесь подключить устройство/устройства к другому сетевому фильтру, к которому подключено меньшее количество устройств.
- Проверьте, что нет других приборов, подключенных к тому же самому сетевому фильтру.
 Желательно не использовать зарядное устройство для мобильного телефона или фен, поскольку сеть PowerLine очень чувствительна к электрическим помехам.

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 D-Link:

+7(495) 744-00-99

Техническая поддержка через Интернет

http://www.dlink.ru e-mail: support@dlink.ru

ОФИСЫ

Украина,

04080 г. Киев , ул. Межигорская, 87-А, офис 18 Тел.: +38 (044) 545-64-40 E-mail: kiev@dlink.ru

Беларусь

220114, г. Минск, проспект Независимости, 169, БЦ "XXI Век" Тел.: +375(17) 218-13-65 E-mail: minsk@dlink.ru

Казахстан,

050008, г. Алматы, ул. Курмангазы, дом 143 (уг. Муканова) Тел./факс: +7 727 378-55-90 E-mail: almaty@dlink.ru

Узбекистан

100015, г.Ташкент, ул. Нукусская, 89 Тел./Факс: +998 (71) 120-3770, 150-2646 E-mail: tashkent@dlink.ru

Армения

0038, г. Ереван, ул. Абеляна, 6/1, 4 этаж Тел./Факс: + 374 (10) 398-667 E-mail: erevan@dlink.ru

Грузия

0162, г. Тбилиси, проспект Чавчавадзе 74, 10 этаж Тел./Факс: + 995 (32) 244-563

Lietuva

09120, Vilnius, Žirmūnų 139-303 Tel./faks. +370 (5) 236-3629 E-mail: info@dlink.lt

Eesti

Peterburi tee 46-205 11415, Tallinn, Eesti , Susi Bürookeskus tel +372 613 9771 e-mail: info@dlink.ee

Latvija

Mazā nometņu 45/53 (ieeja no Nāras ielas) LV-1002, Rīga tel.: +371 6 7618703 +371 6 7618703 e-pasts: info@dlink.lv

9