D-Link

WI-FI AC600 DUAL BAND MINI ROUTER DIR-516

QUICK INSTALLATION GUIDE

KPATKOE PYKOBOJCTBO ПО УСТАНОВКЕ GUÍA DE INSTALACIÓN RÁPIDA GUIA DE INSTALAÇÃO RÁPIDA 快速安裝指南 PETUNJUK PEMASANGAN CEPAT

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ



БЕСПРОВОДНОЙ ДВУХДИАПАЗОННЫЙ КОМПАКТНЫЙ МАРШРУТИЗАТОР АС600 DIR-516

КРАТКОЕ РУКОВОДСТВО ПО УСТАНОВКЕ

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

- Кабельный (на базе Ethernet) или DSL модем
- •Компьютер:
 - Microsoft Windows[®] 8/7/Vista/XP, Mac OS X 10.6 или выше
 - ПК с частотой процессора 1,3 ГГц или выше и по крайней мере 128 МБ RAM
 - Internet Explorer 7, Firefox 12, Safari 4, Chrome 20 или выше
 - Существующая сеть на базе Ethernet 10/100 Мбит/с или беспроводная сеть 802.11g/n/ac

УСТАНОВКА

РЕЖИМ ТОЧКИ ДОСТУПА

По умолчанию DIR-516 работает в режиме точки доступа. Это позволяет маршоутизатору создать беспроводную сеть или добавить функциональные возможности к существующей беспроводной сети. Использование данного устройства в режиме точки доступа требует наличия существующей сети. Если сеть еще не настроена, и Вы хотите использовать DIR-516 в качестве основного маршрутизатора, пожалуйста, обратитесь к разделу "Режим маршоутизатора", расположенному ниже.



Шаг 1:

Подключите USB-кабель к USB-порту компьютера или к адаптеру питания USB для подачи питания на DIR-516.

Примечание: Чтобы выключить питание DIR-516, необходимо отключить USB-кабель.



Шаг 2:

Подключите Ethernet-кабель к Ethernet-порту на DIR-516 и к модему. Это позволит DIR-516 подключиться к Вашей сети и использовать интернет-соединение.

D-Link	
	Torrestando

Шаг 3:

Чтобы настроить DIR-516, откройте на компьютере Web-браузер и введите в адресной строке 192.168.0.50. Оставьте в качестве имени пользователя admin, а поле пароля оставьте пустым.

РС Смартфон

Шаг 4:

Используйте беспроводной адаптер компьютера или смартфон, чтобы установить беспроводное соединение с DIR-516. По умолчанию именем беспроводной сети (SSID) является D-Link_ DIR-516, а поле пароля/ключа следует оставить пустым.

УСТАНОВКА

РЕЖИМ МАРШРУТИЗАТОРА

В режиме точки доступа IP-адреса не назначаются автоматически DHCP-сервером. Если существующей сети нет, и Вы хотите использовать DIR-516 в режиме маршрутизотора, то необходимо сначала подключиться к беспроводной сети DIR-516 и назначить статический IP-адрес. Это можно сделать, используя операционную систему компьютера.

Когда статический IP-адрес будет назначен, откройте Web-браузер и введите в адресной строке 192.168.0.50. Оставьте в качестве имени пользователя admin, а поле пароля оставьте пустым. Перейдите в Wireless settings (Настройки беспроводной сети) и отмените выбор Enable Access Point Mode (Включить режим точки доступа). DIR-516 выполнит перезагрузку. Теперь введите в адресной строке Web-браузера 192.168.0.1, чтобы получить доступ к Web-интерфейсу настройки в режиме маршрутизатора.

ПОИСК И УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

ПРОБЛЕМЫ УСТАНОВКИ И НАСТРОЙКИ

- 1. КАК СБРОСИТЬ МАРШРУТИЗАТОР DIR-516 К ЗАВОДСКИМ НАСТРОЙКАМ?
 - Убедитесь, что DIR-516 включен.
 - Нажмите и удерживайте кнопку сброса на боковой панели устройства в течение 10 секунд.

Примечание: Восстановление настроек DIR-516 по умолчанию приведет к удалению текущих настроек.

- КАК ДОБАВИТЬ НОВОГО БЕСПРОВОДНОГО КЛИЕНТА ИЛИ КОМПЬЮТЕР, ЕСЛИ ЗАБЫТО ИМЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ (SSID) ИЛИ КЛЮЧ ШИФРОВАНИЯ БЕСПРОВОДНОЙ СЕТИ?
 - Для каждого ПК, который требуется подключить к беспроводной сети маршрутизатора, необходимо убедиться, что используются правильные имя беспроводной сети (SSID) и ключ шифрования.



D-Link

- Используйте пользовательский Web-интерфейс (см. пункт 1), чтобы проверить или задать настройки беспроводной сети.
- Обязательно запишите данные о выполненных настройках, чтобы в дальнейшем использовать их для подключения других компьютеров к беспроводной сети. На обратной стороне данного документа предусмотрен специальный раздел для записи важной информации. Вы можете восстановить SSID по умолчанию, выполнив вышеописанную процедуру по сбросу настроек.

3. ПОЧЕМУ НЕ УДАЕТСЯ УСТАНОВИТЬ ИНТЕРНЕТ-СОЕДИНЕНИЕ?

Пользователям ADSL следует обратиться к провайдеру, чтобы убедиться в том, что служба включена/подключена провайдером, и имя пользователя и пароль являются правильными.

Чтобы загрузить последнее программное обеспечение, пожалуйста, посетите Web-сайт D-Link www.dlink.com

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Стандарты

- IEEE 802.11a
- IEEE 802.11b
- IEEE 802.11g
- IEEE 802.11n
- · IEEE 802.11ac

Интерфейсы

- 802.11ac/n/g/b/a
- Порт WAN/LAN 10/100 Мбит/с
- Кнопка WPS
- Кнопка Reset
- Кнопка переключения между диапазонами 2,4 ГГц/5 ГГц

Режимы работы

- Режим маршрутизатора
- Режим точки доступа

Диапазон частот*

- 2,4 ГГц ~ 2,4835 ГГц
- 5,15 ГГц ~ 5,25 ГГц,
 - 5,725 ГГц ~ 5,85 ГГц

Антенны

• Внутренние антенны

Безопасность

- Wi-Fi Protected Access (WPA/WPA2)
- WPS™ (PBĆ)

Индикаторы диагностики

- Power
- Internet

Рабочая температура

От 0° до 40°С

Влажность при эксплуатации

От 0% до 90% (без конденсата)

Питание

5 В постоянного тока

Сертификаты

- CE
- · Wi-Fi Certified
- FCC

Размеры

• 63 x 44 x 23 мм

Bec

29,72 г

*Диапазоны частот изменяются в зависимости от местных нормативных актов.

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 черея Интернет. Техническая поддержка D-Link: 8-800-700-5465

Техническая поддержка через Интернет: http://www.dlink.ru e-mail: support@dlink.ru

ОФИСЫ

Россия

129626 г. Москва Графский пер., 14 Тел.: +7 (495) 744-0099

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

Армения

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

Грузия

Тел./Факс: +995 (593) 98-3210 Lietuva 09120, Vilnius, Žirmūnų 139-303 Tel./faks. +370 (5) 236-3629 E-mail: info@dlink.lt

Eesti

Mustamae 55-314 10621, Tallinn Tel +372 613 9771 e-mail: info@dlink.ee

Latvija

Mazā nometņu 45/53 (ieeja no Nāras ielas) LV-1002, Rīga Tel.:+371 7 618-703 Fax: +371 7 618-706 e-pasts: info@dlink.lv

DIR-516

D-Link