



Беспроводной маршрутизатор 802.11g

УСТРОЙСТВО «ВСЕ В ОДНОМ»

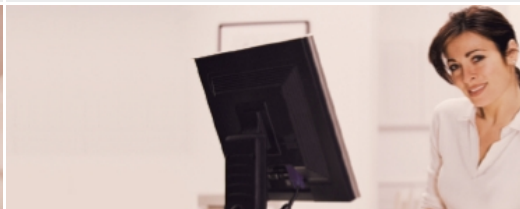
Совместный доступ к Интернет, беспроводное соединение 802.11g, порт USB для совместного использования принтера, 4 встроенных порта LAN – и все в одном устройстве

БЕЗОПАСНОСТЬ

Полный набор средств безопасности, включая активный межсетевой экран и защиту Wi-Fi (WEP/WPA/WPS) для защиты сети от вторжений извне

ПРОСТОТА УСТАНОВКИ

С помощью установки защиты Wi-Fi (Wi-Fi Protected Setup) и мастера по быстрой установке маршрутизатора (Quick Router Setup Wizard) можно быстро настроить беспроводную сеть



Создание беспроводной сети

Беспроводной маршрутизатор 802.11g DIR-320 позволяет создать беспроводную сеть в доме и офисе. Подключив беспроводной маршрутизатор к выделенной линии или широкополосному модему, пользователи могут совместно использовать высокоскоростное соединение с Интернет для поиска информации в Web, проверки электронной почты и общения с друзьями и семьей в режиме online. Функция «Guest Zone» предоставляет второй SSID беспроводного соединения и второй домен маршрутизации, что отделяет гостевую зону от главной сети для наилучшей защиты и управления.

Обеспечение безопасности сети

Беспроводной маршрутизатор DIR-320 оснащен встроенным межсетевым экраном, что защищает пользовательскую сеть от вредоносных атак. Это минимизирует угрозы от действий хакеров и предотвращает нежелательные вторжения в сеть. Дополнительные функции безопасности такие, как например, фильтр MAC-адресов, предотвращают неавторизованный доступ к сети. Функция «родительского контроля» позволяет запретить пользователям просмотр нежелательного контента. Также беспроводной маршрутизатор 802.11g поддерживает стандарты шифрования WEP и WPS. Благодаря поддерживаемому функционалу маршрутизации и безопасности, беспроводной маршрутизатор D-Link DIR-320 позволяет создать беспроводную сеть для дома или офиса.

Совместный доступ и встроенный Ethernet- коммутатор

Беспроводной маршрутизатор D-Link DIR-320 содержит порт USB для подключения USB-принтера, что позволяет пользователям совместно использовать принтер. Кроме того, встроенный 4-х портовый Ethernet-коммутатор позволяет подключать компьютеры, оснащенные Ethernet-адаптерами, игровые консоли и другие устройства к сети

Простота установки и эксплуатации

Благодаря D-Link Quick Router Setup Wizard (Мастеру по быстрой установке маршрутизатора) и Wi-Fi Protected Setup, настройка сети может быть выполнена в считанные минуты. Использование Мастера по быстрой установке значительно облегчает процесс установки аппаратного обеспечения и его подключения к сети, устанавливая настройки провайдера для быстрого установления широкополосного соединения с Интернет и, кроме того, Мастер по быстрой установке позволяет легко добавить беспроводные устройства в сеть.



Характеристики

МИНИМАЛЬНЫЕ СИСТЕМНЫЕ РЕКОМЕНДАЦИИ

- + Кабельный или DSL-модем с портом Ethernet
- + Компьютер под управлением ОС Windows XP SP2, 2000 SP4 или Mac OS X (v10.4/v10.3) или Linux и с установленным Ethernet-адаптером
- + Internet Explorer 6 или Firefox 1.5 или выше

СТАНДАРТЫ

- + IEEE 802.11b/g
- + IEEE 802.3, 802.3u
- + USB 2.0

ИНТЕРФЕЙСЫ WAN

- + 1 порт 10/100BASE-TX Ethernet
- + Поддержка подключения DSL и кабельного модема
- + Поддержка "Always-on" (bridged) и PPPoE для PPP-соединения по запросу

ИНТЕРФЕЙСЫ LAN

- + 4 порта 10/100BASE-TX Ethernet
- + Все порты поддерживают автоматическое определение полярности MDI/MDIX
- + Все порты поддерживают управление потоком 802.3x (полнодуплексный режим) и back pressure (полудуплексный режим)

ИНТЕРФЕЙС USB

- + Порт USB 2.0 типа A
- + Протоколы принтера: TCP/IP, RAW printing, LPR
- + Поддержка Windows Connect Now (WCN) для настройки

СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ ДАННЫХ

- (с автоматическим переключением)
- + 54, 48, 36, 24, 18, 12, 11, 9, 6, 5.5, 2, 1 Мбит/с

ДИАПАЗОН ЧАСТОТ

- + От 2.4 до 2.462 ГГц

СХЕМЫ МОДУЛЯЦИИ

- + Orthogonal Frequency Division Multiplexing (OFDM)
- + Complementary Code Keying (CKK)

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ ПЕРЕДАТЧИКА

- + **802.11b**: 17dBm +/- 2dBm при 11, 5.5, 2, 1 Мбит/с
- + **802.11g**: 13dBm +/- 2dBm при 6~12, 18, 24, 36, 54 Мбит/с

ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЕМНИКА

- + **802.11b**:
 - 81dBm при 11 Мбит/с
 - 82dBm при 5.5 Мбит/с
 - 84dBm при 2 Мбит/с
 - 86dBm при 1 Мбит/с
- + **802.11g**:
 - 84dBm при 6 Мбит/с
 - 83dBm при 9 Мбит/с
 - 82dBm при 12 Мбит/с
 - 79dBm при 18 Мбит/с
 - 77dBm при 24 Мбит/с
 - 74dBm при 36 Мбит/с
 - 70dBm при 48 Мбит/с
 - 68dBm при 54 Мбит/с

АНТЕННА

- + Съёмная дипольная антенна с разъемом SMA

БЕЗОПАСНОСТЬ

- + WEP 64/128-битное шифрование данных (выбираемое пользователем)
- + Wi-Fi Protected Access (WPA/WPA2)
- + WPS (Wi-Fi Protected Setup)
- + Два SSID
- + Гостевая зона

ФУНКЦИИ МЕЖСЕТЕВОГО ЭКРАНА

- + Network Address Translation (NAT)
- + Stateful Packet Inspection (SPI)
- + Фильтрация MAC-адресов
- + Фильтрация содержимого URL

УПРАВЛЕНИЕ УСТРОЙСТВОМ

- Управление на основе Web-интерфейса с помощью браузера Internet Explorer v6 или выше; или Firefox 1.5 или выше

ИНДИКАТОРЫ

- + Power
- + Status
- + Internet
- + WLAN
- + LAN (от 1 до 4)
- + USB

ПИТАНИЕ НА ВХОДЕ

- 5 В постоянного тока 2А, через внешний адаптер питания

РАЗМЕРЫ

- 112.6 x 147.5 x 31.8 мм

ВЕС

- 246 г

СЕРТИФИКАТЫ

- + CE
- + FCC

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

- От 0° до 40° C

РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ

- От 10% до 90% без конденсата



Офисы D-Link по всему миру

США	TEL: 1-800-326-1688	FAX: 1-866-743-4905	Люксембург	TEL: 32-(0)2-517-7111	FAX: 32-(0)2-517-6500
Канада	TEL: 1-905-8295033	FAX: 1-905-8295223	Польша	TEL: 48-(0)-22-583-92-75	FAX: 48-(0)-22-583-92-76
Европа (У. К.)	TEL: 44-20-8731-5555	FAX: 44-20-8731-5511	Венгрия	TEL: 36-(0)-1-461-30-00	FAX: 36-(0)-1-461-30-09
Германия	TEL: 49-6196-77990	FAX: 49-6196-779300	Сингапур	TEL: 65-6774-6233	FAX: 65-6774-6322
Франция	TEL: 33-1-30238688	FAX: 33-1-30238689	Австралия	TEL: 61-2-8899-1800	FAX: 61-2-8899-1868
Нидерланды	TEL: 31-10-282-1445	FAX: 31-10-282-1331	Индия	TEL: 91-022-26526696	FAX: 91-022-26528914
Бельгия	TEL: 32(0)2-517-7111	FAX: 32(0)2-517-6500	Ближний Восток (Дубай)	TEL: 971-4-3916480	FAX: 971-4-3908881
Италия	TEL: 39-02-2900-0676	FAX: 39-02-2900-1723	Турция	TEL: 90-212-289-56-59	FAX: 90-212-289-76-06
Швеция	TEL: 46-(0)8564-61900	FAX: 46-(0)8564-61901	Египет	TEL: 202-414-4295	FAX: 202-415-6704
Дания	TEL: 45-43-969040	FAX: 45-43-424347	Израиль	TEL: 972-9-9715700	FAX: 972-9-9715601
Норвегия	TEL: 47-99-300-100	FAX: 47-22-309580	Латинская Америка	TEL: 56-2-232-3185	FAX: 56-2-232-0923
Финляндия	TEL: 358-9-2707 5080	FAX: 358-9-2707-5081	Бразилия	TEL: 55-11-218-59300	FAX: 55-11-218-59322
Испания	TEL: 34-93-4090770	FAX: 34-93-4910795	Южная Африка	TEL: 27-12-665-2165	FAX: 27-12-665-2186
Португалия	TEL: 351-21-8688493		Россия	TEL: 7-495-744-0099	FAX: 7-495-744-0099 #350
Чехия	TEL: 420-(603)-276-589		Китай	TEL: 86-10-58635800	FAX: 86-10-58635799
Швейцария	TEL: 41-(0)-1-832-11-00	FAX: 41(0)-1-832-11-01	Тайвань	TEL: 886-2-2910-2626	FAX: 886-2-2910-1515
Греция	TEL: 30-210-9914 512	FAX: 30-210-9916902	Штаб-квартира	TEL: 886-2-2916-1600	FAX: 886-2-2914-6299

Версия 01 (Октябрь, 2007)

D-Link является зарегистрированной торговой маркой D-Link Corporation/D-Link System Inc. Все другие торговые марки являются собственностью их владельцев.