



БЕСПРОВОДНОЙ USB – АДАПТЕР 802.11G

ПОДКЛЮЧЕНИЕ К ИНТЕРНЕТ
Простое подключение к беспроводной сети настольного компьютера или ноутбука

БЕСПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ
Работает с беспроводными сетями 802.11g и 802.11b

РАБОТА В СЕТИ
Проверка электронной почты, просмотр Web-страниц и общение в чатах с друзьями и семьей в режиме онлайн



БЕСПРОВОДНОЕ СОЕДИНЕНИЕ

Подключившись к беспроводной сети с помощью настольного компьютера или ноутбука с беспроводным USB-адаптером DWA-110 стандарта 802.11g, можно просматривать Web-страницы, проверять электронную почту, общаться в чате с друзьями и семьей в режиме онлайн. USB-адаптер DWA-110 позволяет легко подключаться к сети в помещениях, где затруднена прокладка сетевых кабелей.

БАЗОВЫЕ ФУНКЦИИ БЕЗОПАСНОСТИ

Для защиты пользовательских данных и конфиденциальной информации беспроводной USB-адаптер DWA-110 поддерживает протоколы шифрования WEP и WPA для подключения к защищенным беспроводным сетям.

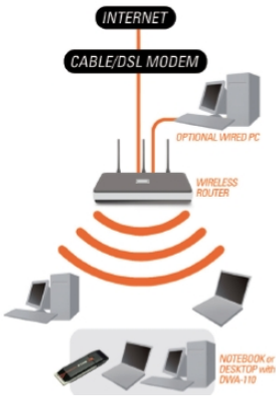
ПОЛНАЯ СОВМЕСТИМОСТЬ

Беспроводной USB-адаптер DWA-110 работает на основе стандарта 802.11g и обратно совместим со стандартом 802.11b, гарантируя совместимость с широким диапазоном беспроводных устройств.

ПРОСТОТА УСТАНОВКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

С помощью мастера по быстрой установке можно за несколько минут установить USB-адаптер. Кроме того, утилита конфигурации от D-Link обнаружит доступные беспроводные сети для быстрого подключения к сети.

УСТАНОВКА СЕТИ



СИСТЕМНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

- + Windows 98SE, ME, XP SP2, 2000 SP4 или Vista
- + Привод CD-ROM
- + 20 Мб свободного пространства на жестком диске
- + Свободный USB-порт

СТАНДАРТЫ

- + IEEE 802.11g
- + IEEE 802.11b
- + USB 2.0

ДИАПАЗОН ЧАСТОТ

От 2412 до 2483.5 МГц

МЕТОД КОДИРОВАНИЯ

DSSS, OFDM

СХЕМЫ МОДУЛЯЦИИ

DBPSK, DQPSK, DSSS и CCK (BPSK/QPSK/16-QAM/64-QAM/OFDM)

СКОРОСТЬ ПЕРЕДАЧИ¹

- + 802.11g: 6/9/12/18/24/36/48/54 Мбит/с
- + 802.11b: 1/2/5.5/11 Мбит/с

ВЫХОДНАЯ МОЩНОСТЬ ПЕРЕДАТЧИКА

- + 802.11b: типичная 17dBm (+/- 2dBm) для 11, 5.5, 2, 1 Мбит/с
- + 802.11g: типичная 13 dBm (+/- 2dBm) для 6-54 Мбит/с

Характеристики

ЧУВСТВИТЕЛЬНОСТЬ ПРИЕМНИКА

- + 802.11b: (типичная при PER < 8% для пакета размером 1000 байт и температуре 25°C)
 - 84dBm для 11 Мбит/с
 - 87dBm для 5.5 Мбит/с
 - 89dBm для 2 Мбит/с
 - 90dBm для 1 Мбит/с
- + 802.11g: (типичная при PER < 10% для пакета размером 1000 байт и температуре 25°C)
 - 87dBm для 6 Мбит/с
 - 86dBm для 9 Мбит/с
 - 85dBm для 12 Мбит/с
 - 83dBm для 18 Мбит/с
 - 79dBm для 24 Мбит/с
 - 75dBm для 36 Мбит/с
 - 70dBm для 48 Мбит/с
 - 69dBm для 54 Мбит/с

АНТЕННА

Встроенная антенна

БЕЗОПАСНОСТЬ

- + 64/128-битное WEP-шифрование
- + Wi-Fi Protected Access (WPA/ WPA2-PSK, WPA/WPA2-EAP)
- + 802.1x

РАБОЧЕЕ НАПРЯЖЕНИЕ

5 В постоянного тока +/- 5%

ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ

- + TX: 460mA
- + RX: 280mA

ИНДИКАТОР

Activity

РАЗМЕРЫ

87 x 28 x 12 мм

РАБОЧАЯ ТЕМПЕРАТУРА

От 0° до 40° C

ТЕМПЕРАТУРА ХРАНЕНИЯ

От -20° до 65° C

РАБОЧАЯ ВЛАЖНОСТЬ

От 10% до 90% без конденсата

ВЛАЖНОСТЬ ХРАНЕНИЯ

От 5% до 95% без конденсата

СЕРТИФИКАТЫ

- + FCC Class B
- + CE
- + C-Tick
- + IC
- + Wi-Fi

ПОДДЕРЖКА ПРОГРАММНОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ

Windows 98SE, ME, 2000, XP, Vista

¹Максимальная скорость беспроводной передачи данных определена спецификациями стандарта IEEE 802.11g. Реальная пропускная способность будет другой. Условия, в которых работает сеть, а так же факторы окружающей среды, включая объем сетевого трафика, строительные материалы и конструкции, и служебные данные сети могут снизить реальную пропускную способность.



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: 49-6196-7799300 | 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 |