

USR805473

ZESTAW STARTOWY WIRELESS ADSL2+ STARTER KIT

SZEROKOPASMOWA
SIEĆ BEZPRZEWODOWA

Zestaw startowy U.S. Robotics Wireless ADSL2+ Starter Kit zawiera wszystko, co jest niezbędne do wygodnej pracy w sieci bezprzewodowej w domu lub małej firmie. Router 802.11g Wireless ADSL2+ Router można podłączyć bezpośrednio do łącza ADSL, ponieważ zawiera zarówno modem ADSL, jak i bezprzewodowy punkt dostępu. Ponadto adapter 802.11g Wireless USB Adapter można podłączyć do komputera stacjonarnego lub przenośnego, aby uzyskać niezwykle elastyczną szerokopasmową łączność bezprzewodową. Można teraz swobodnie korzystać z Internetu bez konieczności stosowania kabli i przewodów!

USRobotics®

**Wszystko, co jest niezbędne do bezpiecznego
udostępniania łącza internetowego
ADSL**



Pięć produktów w jednym

Zawiera wbudowany modem ADSL2+, router szerokopasmowy, zaporę firewall, bezprzewodowy punkt dostępu zgodny ze standardem 802.11g i adapter USB zgodny z 802.11g.

Wysoki poziom zgodności

- Internet bez kabli!
- Pełna zgodność ze standardem 802.11b (11 Mb/s) i 802.11g (54 Mb/s)

Zaawansowane zabezpieczenia

- Wbudowane zabezpieczenia chronią sieć przed hakerami.
- Zapora firewall ze stanową analizą pakietów (SPI, Stateful Packet Inspection)
 - Nadzór rodzicielski — kontrola dostępu komputera do Internetu w zależności od pory dnia i dnia tygodnia
 - Obsługa tunelowania PPTP, IPSec i L2TP w sieciach VPN dla użytkowników biznesowych
 - Szyfrowanie — 64/128-bitowe WEP oraz WPA
 - Uwierzytelnianie adresu MAC, wyłączenie rozgłaszania identyfikatora sieci (SSID broadcast)

Łatwa instalacja i użytkowanie

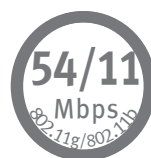
Prosta instalacja „krok po kroku” oznacza niemal natychmiastowe udostępnienie połączenia internetowego

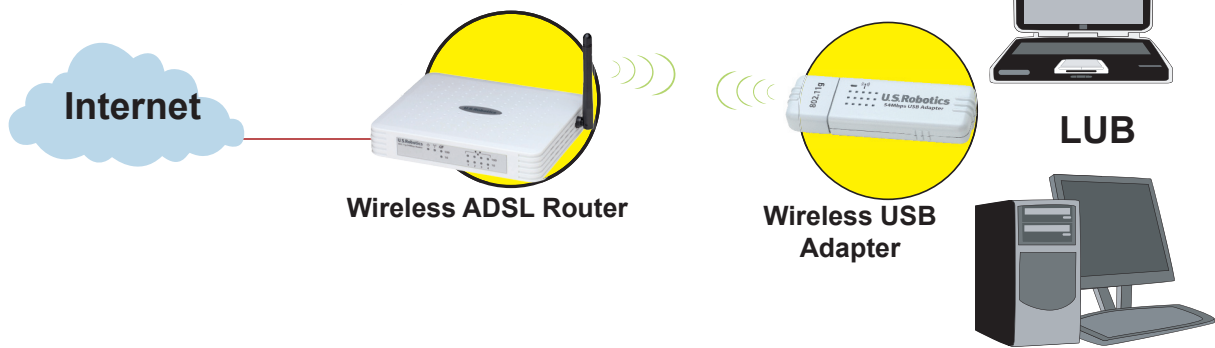
Szerokie możliwości podłączeń

Port Ethernet umożliwia bezpośrednio podłączenie urządzeń przewodowych lub dodatkowych koncentratorów i przełączników zapewniające maksymalnie do 253 połączeń (łącznie z bezprzewodowymi).

Funkcjonalność i przenośność

Bezprzewodowy adapter USB współpracuje z portami komputerów stacjonarnych i przenośnych w standardzie USB 2.0, jak również USB 1.1.





USR805473 ZESTAW STARTOWY WIRELESS ADSL2+ STARTER KIT



STANDARDY I DANE TECHNICZNE

Wireless ADSL Router (model USR9110) ADSL

- Obsługa ADSL2/ADSL2+
- S=1/2 z przepustowością do 12 Mb/s
- Obsługa protokołu G.DMT o pełnej szybkości (ITU-T G.992.1) oraz T1.413 Issue 2 ADSL: prędkością w kierunku do urządzenia do 8 Mb/s, prędkość w kierunku od urządzenia do 1 Mb/s†
- Obsługa protokołu G.lite (ITU-T G.992.2) ADSL: prędkość w kierunku do urządzenia do 1,5 Mb/s, prędkość w kierunku od urządzenia do 512 Kb/s†
- Obsługa uzgadniania DSL (ITU-T G.994.1)
- RFC 2516 „PPP over Ethernet” (klient)
- RFC 2364 „PPP over ATM”
- RFC 2684 (dawniej 1483) Multi-protocol over ATM (mostowanie i trasowanie)
- Annex A

Łączność bezprzewodowa

- Zgodność ze standardami komunikacji bezprzewodowej IEEE 802.11g 54 Mb/s oraz 802.11b 11 Mb/s
- Kanały transmisyjne: 13 (Europa — ETSI)
- Moc wyjściowa: 17,88 dBm (maksymalna)

Sieć

- Port LAN z automatycznym wykrywaniem typu przewodu MDI/MDIX
- Statyczne i dynamiczne adresowanie IP
- DHCP: serwer (LAN) i klient (WAN)
- Wbudowany klient protokołu PPTP
- Maksymalnie 253 klientów (przy wykorzystaniu dodatkowych koncentratorów lub przełączników)
- Obsługa standardu Universal Plug and Play (Windows Me i XP).

Zabezpieczenia

- Wbudowana zaporę firewall
- Obsługa tunelowania protokołów PPTP, IPSec i L2TP dla połączeń VPN
- Obsługa strefy DMZ
- Szyfrowanie — 64/128-bitowe WEP
- WiFi Protected Access/WPA-PSK (także TKIP)
- Uwierzytelnianie adresu MAC, wyłączenie rozgłaszania identyfikatora sieci (SSID broadcast)

Dane fizyczne

- Diagnostyczne diody LED: zasilanie, WAN, LAN, WLAN, ADSL
- Jeden port ADSL RJ-11
- Jeden port Ethernet LAN RJ-45, 10/100 Mb/s

Wymiary

- 15,6 x 12,7 x 2,84 cm)

†Prędkości łącza ADSL zależą od oferty operatora telefonicznego/usługodawcy internetowego i odległości od centrali.

Wireless USB Adapter (model USR805422)

Opis ogólny

- Zgodność ze standardami komunikacji bezprzewodowej IEEE 802.11g 54 Mb/s oraz 802.11b 11 Mb/s
- Kanały transmisyjne: 13 (Europa — ETSI)
- Moc wyjściowa: 19,99 dBm (maksymalna)
- Obsługa USB 2.0 (oraz USB 1.1)

Zabezpieczenia

- Szyfrowanie — 64/128-bitowe WEP oraz WPA
- Uwierzytelnianie 802.1x

Dane fizyczne

- Podłużna, płaska obudowa
- Diagnostyczna dioda LED

Wymiary

- 8,26 x 2,7 x 1,2 cm

Wireless ADSL2+ Starter Kit

Zgodność z normami

- Zgodność z oznaczeniem CE

Wersje językowe

- **Opakowanie detaliczne:** angielski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki i włoski
- **Instrukcja instalacji:** angielski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki i włoski
- **CD ROM zawierający podręcznik użytkownika:** angielski, arabski, czeski, francuski, hiszpański, holenderski, niemiecki, polski, portugalski, rosyjski, turecki, węgierski i włoski

Zawartość opakowania:

- Router Wireless 54Mbps ADSL Router
- Adapter 802.11g 54Mbps USB Adapter
- Kabel Ethernet
- Kabel telefoniczny
- Zasilacz
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Płyta CD-ROM z podręcznikiem użytkownika

Minimalne wymagania systemowe

- Łączność przewodowa: dowolne urządzenie z obsługą sieci Ethernet 10/100 i portem RJ-45
- Komunikacja bezprzewodowa: dowolne bezprzewodowe urządzenie zgodne ze standardem 802.11g/802.11b
- Adapter USB: komputer stacjonarny lub przenośny z dostępnym portem USB i systemem operacyjnym Windows 98SE/Me/2000/XP
- Instalacja: przeglądarka zgodna ze standardem HTML 4.01

Gwarancja

- 2-letnia ograniczona gwarancja producenta od daty zakupu

USRobotics®

CE0560

