

USR015475 i USR805475

Zestaw startowy Wireless Starter Kit

sieć bezprzewodowa

Zestaw startowy USRobotics Wireless Starter Kit jest idealnym rozwiązaniem dla użytkowników po raz pierwszy konfigurujących sieć bezprzewodową. Zestaw zawiera 4-portowy router bezprzewodowy oraz elegancki adapter USB, zapewniające wydajność sieci bezprzewodowej na poziomie 54 Mb/s i obsługujące standardy 802.11g i 802.11b. Zintegrowana zapora firewall i zabezpieczenia bezprzewodowe chronią sieć przed atakami, a funkcja nadzoru rodzicielskiego umożliwia blokowanie dostępu do niepożądanych stron internetowych. Nareszcie można swobodnie korzystać z bezpiecznego połączenia bezprzewodowego!

USRobotics®

Wszystko, czego potrzeba do uruchomienia sieci bezprzewodowej



Cztery urządzenia w jednym

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

Wysoki poziom zgodności

- Pełna zgodność z urządzeniami bezprzewodowymi standardu 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 — WPA2, 64-/128-bitowe WEP oraz WPA
 - Uwierzytelnianie adresu MAC, wyłączanie rozgłaszania identyfikatora sieci (SSID broadcast)

Łatwa instalacja i użytkowanie

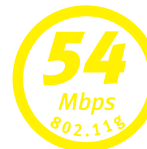
- Szybka i łatwa instalacja, dzięki technologii Universal Plug and Play, umożliwia niemal natychmiastowe udostępnienie połączenia z Internetem

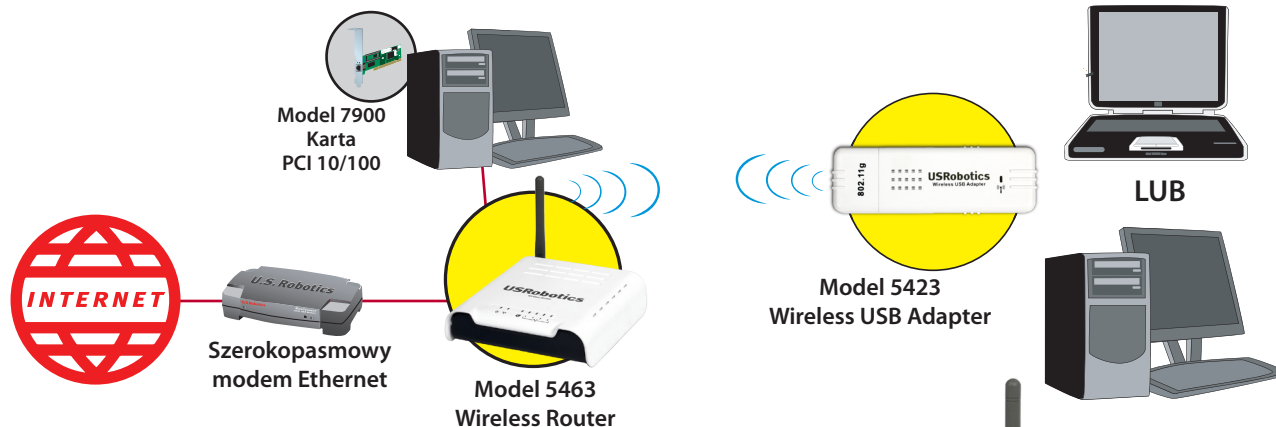
Szerokie możliwości podłączeń

- 4 Porty Ethernet umożliwiają bezpośrednie podłączenie urządzeń przewodowych lub dodatkowych koncentratorów i przełączników zapewniające maksymalnie do 253 połączeń (łącznie z bezprzewodowymi).

Funkcjonalność i mobilność

- Niewielka obudowa adaptera sieciowego USB ułatwia jego przenoszenie, a Interfejs USB 2.0 jest zgodny zarówno z laptopami, jak i stacjonarnymi komputerami klasy PC i zapewnia wysoką szybkość komunikacji.





USR015475 i USR805475 Zestaw startowy Wireless Starter Kit



Standardy i dane techniczne

Router bezprzewodowy Wireless Router (model 5463)

Sieć bezprzewodowa

- Zgodność ze standardami komunikacji bezprzewodowej IEEE 802.11g 54 Mb/s oraz 802.11b 11 Mb/s
- Kanały transmisyjne: 13 (Europa — ETSI)

Sieć

- Port LAN z automatycznym wykrywaniem typu przewodu MDI/MDIX
- Statyczne i dynamiczne adresowanie IP
- Funkcja UPnP (Universal Plug and Play)
- Funkcje translacji adresów sieciowych NAT (Network Address Translation) i Dynamic NAT
- DHCP: serwer (LAN) i klient (WAN)
- Wbudowany klient PPPoE
- Wbudowany klient protokołu PPTP
- Maksymalnie 253 klientów (przy wykorzystaniu dodatkowych koncentratorów lub przełączników)
- Serwer wirtualny, mapowanie aplikacji (Application Mapping)

Zabezpieczenia

- Wbudowana zaporę firewall
- Obsługa tunelowania protokołów PPTP, IPSec i L2TP dla połączeń VPN
- Obsługa strefy DMZ
- WiFi Protected Access 2 (WPA2)
- WPA (WiFi Protected Access), PSK
- TKIP
- Szyfrowanie — 64/128-bitowe WEP
- Wykrywanie ataków typu „odmowa usługi” (Denial of Service)
- Lista kontroli dostępu (pora dnia i adres IP)
- Wylączenie rozgłaszania identyfikatora sieci (SSID broadcast)
- Filtrowanie URL
- Ostrzeżenia przez e-mail

Dane fizyczne

- Diagnostyczne diody LED: zasilanie, WAN, LAN, WLAN
- Cztery porty Ethernet LAN RJ-45, 10/100 Mb/s
- Jeden port Ethernet WAN RJ-45, 10/100 Mb/s
- Dwie zintegrowane anteny 2 dBi

Dane środowiskowe

- Temperatura eksploatacji/przechowywania: 0~50° C/-20~70° C
- Wilgotność eksploatacji/przechowywania: 20%~80%/5%~95% (bez skraplania)

Wymiary

- 11,4 x 11,2 x 2,84 cm (4,5 x 4,4 x 1,12 cale)

Adapter Wireless USB Adapter (model 5423)

Ogólne

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

Zabezpieczenia

- Szyfrowanie — 64-/128-bitowe WEP oraz WPA-PSK

Dane fizyczne

- Podłużna, płaska obudowa
- Diagnostyczna dioda LED

Wymiary

- 8,26 x 2,7 x 1,2 cm (3,25 x 1,06 x 0,47 cale)

Zestaw startowy Wireless Starter Kit

Zgodność z normami

- Zgodność z oznaczeniem CE

Wersje językowe

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

Dane środowiskowe

- Temperatura eksploatacji/przechowywania: 0~50° C/-20~70° C
- Wilgotność eksploatacji/przechowywania: 20%~80%/5%~95% (bez skraplania)

Wymiary wraz z opakowaniem

- 33,68 x 20,47 x 9,25 cm (13,26 x 8,06 x 3,21 cale)
- Masa: 1,18 kg

Zawartość opakowania

- Wireless Router (USR015463 i USR805463)
- Wireless USB Adapter (USR805423)
- Kabel Ethernet
- 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

- Dwuletnia ograniczona gwarancja producenta od daty zakupu

USRobotics

