

Wszyscy mogą jednocześnie korzystać z Internetu dzięki zastosowaniu routera szerokopasmowego U.S. Robotics Broadband Router. Udostępnianie szerokopasmowego połączenia z Internetem\*, plików z danymi, drukarek sieciowych, a nawet muzyki i gier sieciowych. Oryginalna konstrukcja wieżowa pozwala na rozbudowę sieci za pomocą innych produktów sieciowych i szerokopasmowych U.S. Robotics przy minimalnych potrzebach przestrzennych. Zapora firewall ze stanową analizą pakietów (SPI, Stateful Packet Inspection) zapewnia ochronę komputerów przed hakerami przy zachowaniu maksymalnej wydajności. Dzięki ekonomicznej i łatwej w użyciu konstrukcji router szerokopasmowy U.S. Robotics Broadband Router stanowi idealne rozwiązanie sieciowe do użytku w domu lub w małym biurze.

# USRobotics®

Udostępnianie szybkiego połączenia z Internetem w domu lub w biurze



*Współużytkowanie dostępu do Internetu za pośrednictwem modemu kablowego i łącza DSL oraz inne zastosowania*

- Współużytkowanie jednego połączenia internetowego przez maksymalnie 253 urządzenia sieci Ethernet – 4 podłączone bezpośrednio, a kolejne za pomocą dodatkowych koncentratorów lub przełączników sieci Ethernet
- Idealne urządzenie do gier sieciowych, współużytkowania pamięci masowej, a nawet drukarek sieciowych

*Silne zabezpieczenia*

- Zaawansowana zapora firewall ze stanową analizą pakietów (Stateful Packet Inspection) zapewnia ochronę przed hakerami sieciowymi
- Obsługa tunelowania w wirtualnych sieciach prywatnych (PPTP, IPSec, L2TP) dla użytkowników biznesowych

*Konstrukcja SecureStack*

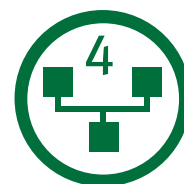
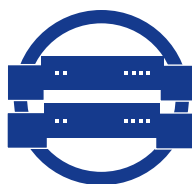
- Wytrzymała, modułowa konstrukcja idealnie nadaje się do użytku w domu lub w małym biurze. Łatwe i wygodne łączenie w stosy z innymi urządzeniami sieciowymi i szerokopasmowymi U.S. Robotics, zapewnia oszczędność miejsca na biurku.

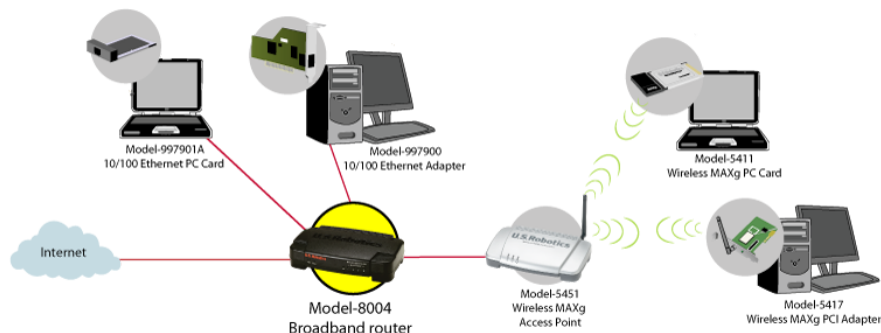
*Łatwa instalacja i użytkowanie*

- Instrukcja szybkiej instalacji ułatwia instalację – instalacja urządzenia przebiega w trzech prostych krokach!

*Trzy produkty w jednym*

- Router szerokopasmowy, sieciowa zapora firewall i 4-portowy przełącznik sieci Ethernet 10/100





## BROADBAND ROUTER



### MODEL 8004

#### DANE TECHNICZNE I STANDARDY

- Obsługa standardu Universal Plug and Play<sup>†</sup>
- Jeden port Ethernet WAN RJ-45, 10/100 Mb/s
- Cztery porty Ethernet LAN RJ-45, 10/100 Mb/s
- Ethernet IEEE 802,3 10BASE-T
- Repeater Fast Ethernet IEEE 802.3u 100BASE-TX klasa II
- Obsługa sterowania przepływem zgodna ze standardem IEEE 802,3x
- Maksymalna przepustowość:
  - Pełny duplex: 200 Mb/s (100BASE-TX), 20 Mb/s (10BASE-T)
  - Półduplex: 100 Mb/s (100BASE-TX), 10 Mb/s (10BASE-T)
- Zintegrowane zabezpieczenie za pomocą zapory firewall ze stanowią analizą pakietów (Stateful Packet Inspection)
- Statyczne i dynamiczne adresowanie IP
- DHCP: serwer (LAN) i klient (WAN)
- Obsługa protokołu PPP over Ethernet (PPPoE)
- Wbudowany klient protokołu PPTP
- Obsługa tunelowania protokołów PPTP, IPSec i L2TP dla połączeń VPN
- Obsługa strefy DMZ
- Maksymalnie 253 klienci (przy wykorzystaniu dodatkowych koncentratorów lub przełączników)\*

#### DANE FIZYCZNE

- RJ-45, porty Ethernet 10/100 z funkcją automatycznego wykrywania/automatycznego przełączania (1 WAN i 4 LAN)

#### ZGODNOŚĆ Z NORMAMI

- Certyfikat FCC (Amerykańska Komisja ds. Komunikacji) (Część 15 Klasa B)
- Certyfikat IC (ICES-003)
- EMI & Safety – oznaczenie CE klasa B

\* Niektórzy dostawcy usług internetowych mogą mieć dodatkowe wymagania, mogą nie zezwalać na współdzielenie Internetu i/lub mogą pobierać dodatkowe opłaty.

<sup>†</sup> Obsługa standardu Universal Plug and Play dla systemów Windows Me i XP.

#### WYMIARY I MASA WRAZ OPAKOWANIEM

- Wymiary
  - Długość 33,5 cm
  - Wysokość 9 cm
  - Szerokość 18,5 cm
- Masa
  - 0,7 kg

#### WYMIARY I MASA URZĄDZENIA

- Wymiary
  - Długość 10,9 cm
  - Szerokość 18,0 cm
  - Wysokość 4,3 cm
- Masa
  - 0,27 kg

#### MINIMALNE WYMAGANIA SYSTEMOWE

- Konfiguracja HTML jest dostępna z dowolnego komputera obsługującego protokół TCP/IP, z przeglądarką internetową zgodną z HTML (wersja 4.01 lub nowsza)
- Do pracy w sieci Ethernet wymagany jest komputer z zainstalowaną kartą sieciową

#### ZAWARTOŚĆ OPAKOWANIA

- Router U.S. Robotics Broadband Router
- Kabel Ethernet
- Zasilacz
- Instrukcja szybkiej instalacji
- Instalacyjna płyta CD-ROM

#### GWARANCJA

- 2-letnia ograniczona gwarancja producenta od daty zakupu

**USRobotics®**