

USR9107

ADSL2+ 4-PORT ROUTER

ADSL2+ MODEM, 4-PORT ROUTER, FIREWALL
& PRINT SERVER (TISKOVÝ SERVER)

BEZDRÁTOVÉ ŠIROKOPÁSMOVÉ SÍŤ

ADSL2+ Ethernet Router společnosti USRobotics v sobě spojuje nejnovější technologii ADSL s klíčovými funkcemi potřebnými pro kompletní širokopásmovou síť pro domácnosti nebo malé podniky. Díky podpoře současných standardů ADSL a ADSL2+ můžete od poskytovatele služeb využívat těch nejvyšších dostupných rychlostí až do 24 Mbps[†]. S výkonnou bránou firewall se stavovou inspekcí paketů (SPI) pro vynikající zabezpečení sítě, integrovaným ethernetovým přepínačem se 4 porty a USB Print Serverem je tento router jediným zařízením, které potřebujete pro bezpečné vysoce výkonné širokopásmové připojení k síti.

USRobotics®

Spolehlivé a vysoce výkonné připojení k síti ADSL pro použití
v domácnost nebo v podniku



Čtyři produkty v jednom:

- ADSL2+ Modem, 4-Port Router, Firewall a USB Print Server

Zabudovaný tiskový server

- Zabudovaný tiskový server změní podporovanou tiskárnu USB v síťovou tiskárnu, kterou mohou sdílet všichni uživatelé sítě*

Pokročilá technologie ADSL

- Podpora nejnovějších standardů ADSL včetně ADSL2 a ADSL2+ s pokročilými rychlostmi
- Podpora ATM QoS pro vysoce kvalitní video přes DSL (Připojte provoz ATM ke každému portu Ethernet)
- Vzdálená konfigurace a správa prostřednictvím webového prohlížeče

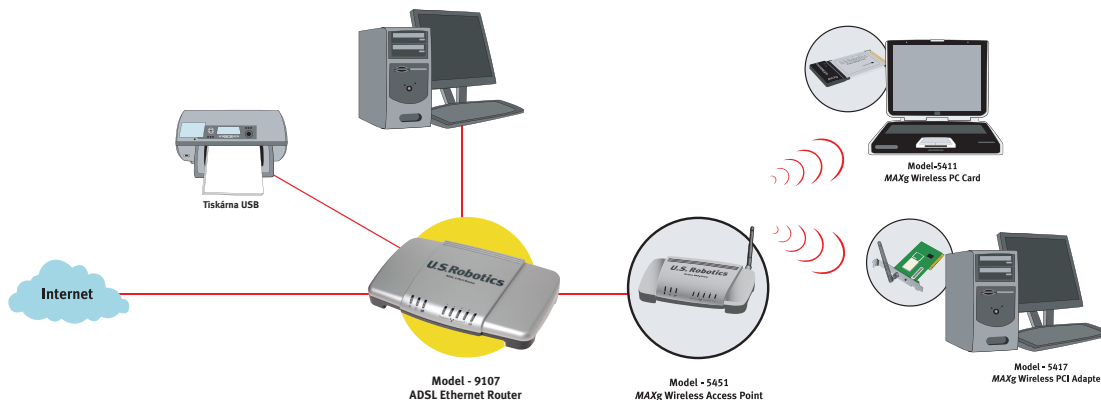
Kompletní sada zabezpečovacích opatření

- Rozšířená brána firewall (Stateful Packet Inspection)
- Podpora předávání VPN (Virtual Private Networks) (PPTP, IPSec a L2TP)
- Filtrování adres MAC
- Odmítnutí služby (Denial of Service)

Kompatibilita v rámci oboru

- Splnění nebo překročení klíčových průmyslových standardů pro výkon a kompatibilitu. Podpora TR-48, UR-2 a dalších výkonostních standardů pro vzájemnou operační součinnost DSLAM





ADSL2+ 4-PORT ROUTER

ADSL MODEM, 4-PORT ROUTER, FIREWALL & A PRINT SERVER

USR9107

SPECIFIKACE A STANDARDY

ADSL

- ADSL2 (ITU-T G.992.3 / ADSL2+ (ITU-T G.992.5): až pro 24 Mbps[†]
- S=1/2 až pro 12 Mbps[†]
- Podporuje G.DMT s plnou rychlostí (ITU-T G.992.1) a T1.413 Issue 2 ADSL: až 8 Mbps přenosové rychlosti stahování a až 1 Mbps odesílání[†]
- Podporuje G.lite (ITU-T G.992.2) ADSL: až 1,5 Mbps přenosové rychlosti stahování a až 512 Kbps odesílání[†]
- Podporuje navázání spojení DSL (ITU-T G.994.1)
- RFC 2516 PPP over Ethernet (Client)
- RFC 2364 PPP over ATM
- RFC 2684 (původně 1483) Multiprotokol přes ATM (pomocí zařízení Bridge a routeru)
- Příloha A nebo B (ITU a ETSI)
- Vícesměrové vysílání videa - VLAN

FUNKCE ZABEZPEČENÍ POMOCÍ BRÁNY FIREWALL

- Stavová inspekce paketů (SPI)
- Odmítnutí služby (Denial of Service)
- Filtrování IP – Destinace pro adresu nebo port a protokolem IP (pouze výstupní)
- Sever Syslog – Hlášení událostí brány firewall
- Průchod VPN (Předávání IPSec, PPTP, L2TP)
- Přístup ke konfiguraci chráněný heslem
- Podpora DMZ a virtuálního serveru

FYZICKÉ

- 4 porty Ethernet RJ-45, 10/100 s automatickým přepínáním/automatickým snímáním
- Port RJ-11 ADSL
- Port USB 1.1/2.0 (pro připojení tiskárny USB)

PŘEDPISY

- EMI - FCC třída B
- Bezpečnost - UL, CUL
- EMI a bezpečnost - CE třída B

UŽIVATELSKÉ FUNKCE

- IP Quality of Service (QoS)
- Dynamická DNS
- Rodičovský zámek (Denní doba a dny v týdnu)

ROZMĚRY A HMOTNOST BALENÍ

- 11 x 3,8 x 8,9 palců (27,94 cm x 9,66 cm x 22,6 cm)
- 3 libry (1,362 kg)

ROZMĚRY A HMOTNOST PRODUKTU

- 5,5 x 9,2 x 1,6 palců (13,97 cm x 23,36 cm x 4,06 cm)
- 1 libra (0,454 kg)

Minimální systémové požadavky

- Konfiguraci HTML lze využít ve všech počítačích podporujících protokol TCP/IP a webový prohlížeč HTML (specifikaci 4.01 nebo vyšší)
- Síť Ethernet vyžaduje počítače s nainstalovanou kartou síťového rozhraní (NIC)
- Tiskový server spolupracuje s tiskárnami USB, které podporují jazyk pro popis stránky (např. PostScript, PCL atd.)

OBSAH BALENÍ

- ADSL 4-Port Router
- Kabel Ethernet
- Telefonní kabel
- Napájecí adaptér
- Příručka pro rychlou instalaci
- Instalační disk CD-ROM
- Mikrofiltr (zahrnut u některých modelů)

ZÁRUKA

- Dvouletá omezená záruka výrobce od data nákupu

[†] Rychlosti připojení ADSL závisí na nabídkách služeb telefonní společnosti a vzdálenosti od ústředí telekomunikační společnosti.

* Spolupracuje s tiskárnami USB, které podporují jazyk pro popis stránky (např. PostScript, PCL atd.).



USRobotics®

IC Approved
Approuvé par IC



Pro připojení k veřejné komutované telefonní síti PSTN (Public Switched Telephone Network)