

Modell **USR5470**

Wireless-Netzwerk Starter Kit

Enthält

Modell **USR5462**

802.11g Wireless Router

Modell **USR5422**

802.11g Wireless USB Adapter



Wireless-Netzwerke

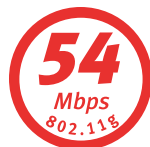
Merkmale und Vorteile

Voraussetzungen für ein Wireless-Netzwerk



**Problemlose
Installation und
Anwendung**

Schnelle und problemlose Installation mit universellem Plug & Play – ermöglicht innerhalb von Minuten die gemeinsame Nutzung der Internetverbindung.



**Hervorragende
Wireless-
Kompatibilität**

Kompatibel mit allen Wi-Fi (54 Mbps 802.11g und 11 Mbps 802.11b) Wireless-Geräten.



**Flexibilität und
Portabilität**

Der kompakte USB Adapter kann jederzeit an einen anderen Arbeitsplatz angeschlossen werden. Er eignet sich sowohl für Laptops als auch für Desktop-PCs. Die USB 2.0-Schnittstelle garantiert Höchstleistung.



**Bewährte
Sicherheit**

Die integrierte Firewall schützt Ihre PCs vor Hacker-Angriffen. Unterstützung für Website-Filter, MAC-Adressauthentifizierung, Verschlüsselung mit 64 und 128 Bit, WEP-Verschlüsselung und WPA.

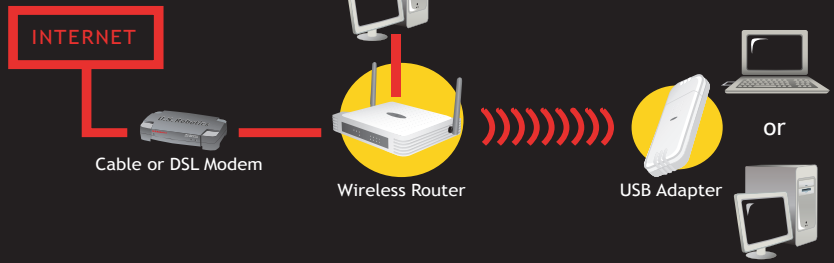


**Universelle
Konnektivität**

Integrierter 4-Port 10/100 Ethernet Switch zur Unterstützung von bis zu 4 verdrahteten Geräten (bis zu 253 mit zusätzlichen Hubs/Switches).

Modell USR5470

Wireless-Netzwerk Starter Kit



Enthält
Modell USR5462
802.11g Wireless Router
Modell USR5422
802.11g USB Adapter

802.11g Wireless Router

Spezifikationen und Standards

Allgemein

- Entspricht den Wireless-Standards IEEE 802.11g 54 Mbps und 802.11b 11 Mbps
- Betriebskanäle: 11 (USA, Kanada), 13 (Europa: ETSI)
- RF-Ausgangsleistung: 16 dBm (802.11b) und 15 dBm (802.11g)
- Unterstützt universelles Plug & Play (Windows Me/XP)
- Unterstützt Auto MDI/MDIX an LAN-Anschlüssen
- IEEE 802.3 10BASE-T Ethernet
- IEEE 802.3u 100BASE-TX Fast Ethernet-Verstärker Klasse II
- IEEE 802.3x Flusskontrolle
- Integrierter Firewall-Schutz für Datensicherheit
- Statische und dynamische IP-Adressierung
- DHCP-Server (LAN) und -Client (WAN)
- Eingebettetes PPP over Ethernet (PPPoE)
- Eingebetteter PPTP-Client
- VPN-Durchsatzunterstützung für PPTP, IPSec und L2TP
- Unterstützt DMZ
- Unterstützt bis zu 253 Clients (mit zusätzlichen Hubs und Switches)

Sicherheitsmerkmale

- Verschlüsselung: WEP 64/128 Bit, WPA
- Höhere Sicherheit dank sicherer Schlüsselerstellung – WPA-PSK (inkl. TKIP)
- MAC-Adressauthentifizierung, abschaltbare SSID-Weitergabe

Physische Merkmale

- Optische Diagnose-LEDs: Power, WAN, LAN, WLAN
- Ein RJ-45, 10/100 Mbps Ethernet WAN-Anschluss
- Vier RJ-45, 10/100 Mbps Ethernet LAN-Anschlüsse

Abmessungen

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

Anerkennung durch Regulierungsbehörden

- FCC-Anerkennung
- IC-Anerkennung
- UL/CUL-Registrierung
- CE-Anerkennung

802.11g Wireless USB Adapter

Spezifikationen und Standards

Allgemein

- Entspricht den Wireless-Standards IEEE 802.11g 54 Mbps und 802.11b 11 Mbps
- Betriebskanäle: 11 (USA, Kanada), 13 (Europa: ETSI)
- USB 2.0 (abwärtskompatibel mit USB 1.1)
- Unterstützt universelles Plug & Play (Windows Me/XP)
- RF-Ausgangsleistung: 17 dBm (max.)

Sicherheitsmerkmale

- Verschlüsselung: WEP 64/128 Bit, WPA
- 802.1x-Authentifizierung

Physische Merkmale

- Kompaktes Stick-Format
- Optische Diagnose-LED

Abmessungen

- 8,26 x 2,00 x 0,95 cm

Anerkennung durch Regulierungsbehörden

- FCC-Anerkennung
- IC-Anerkennung
- UL/CUL-Registrierung
- CE-Anerkennung

Wireless-Netzwerk Starter Kit

Packungsinhalt

- U.S. Robotics Wireless Router
- U.S. Robotics USB 2.0 Wireless Adapter
- 1 Ethernet-Kabel
- Installationsanleitung
- CD mit Bedienungsanleitung
- Netzteil

Abmessungen/Gewicht

- 38,1 (B) x 33,0 (H) x 9,25 (T) cm
- Gewicht: 1,18 kg

Unterstützte Sprachen

- Verpackung: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch
- Installationsanleitung: Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch
- Bedienungsanleitung (nur CD): Englisch, Deutsch, Französisch, Italienisch, Spanisch, Niederländisch, Tschechisch, Polnisch, Ungarisch, Portugiesisch, Türkisch, Russisch

Mindestsystemanforderungen

- Router: Anschluss an jedes Gerät, das 10/100 oder 1000 Mbps Ethernet über einen RJ-45-Stecker unterstützt
- USB Adapter: Anschluss an PCs oder Laptops mit freiem USB-Anschluss und Windows 98SE/Me/2000/XP

Garantie

- 2 Jahre Garantie der U.S. Robotics Corporation ab Kaufdatum

U.S. Robotics®