

5420-as típusú Wireless USB Adapter



Jellemzők és előnyök

Gyors vezeték nélküli kapcsolat az USB-porton keresztül

Könnyű használat

Támogatja az USB 1.1 vagy USB 2.0 portokat.
- A telepítéshez nem szükséges a számítógép házát megbontani, a művelethez szerszámokra sincs szükség.
- Áramellátás USB-porton keresztül (nincs szükség tápegységre).
- Profilkezelő a gyakran használt vezeték nélküli hálózatokhoz való automatikus csatlakozásért.

Villámgyors

54g+ technológia biztosítja a 25%-kal nagyobb teljesítményt.*

Biztonságos

Több biztonsági szint védi az adatait a hackerektől: WEP 64, 128-bit titkosítás, TKIP, 802.1x, WPA, AES \ddagger , VPN-továbbítás.

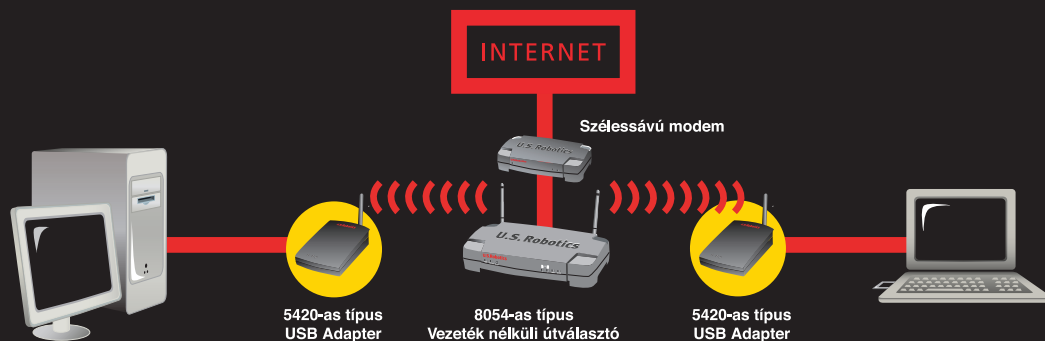
Kompatibilitás

Nagyfokú kompatibilitás az összes 802.11g és 802.11b vezeték nélküli termékkel. \ddagger

Hatótávolság

A hagyományos USB vezeték nélküli termékekénél nagyobb hatótávolság és lefedettség

5420-as típusú Wireless USB Adapter



Műszaki jellemzők és vonatkozó szabványok

- Megfelel az IEEE 802.11g 54 Mbps és 802.11b 11 Mbps vezeték nélküli szabványoknak
- USB 2.0 és USB 1.1 támogatás
- 54g+ technológia a 25%-kal nagyobb teljesítményért*
- Működési csatornák: 11 (USA, Kanada), 13 (Európa - ETSI)
- USB energiafogyasztás - 500 mA
- MBTF 633 854
- Frissíthető firmware

Konfigurálási módszerek

- Kliensalapú konfigurációs szoftver a műszakilag kevésbé jártas végfelhasználók számára
- Profilkezelő a gyakran használt vezeték nélküli hálózatokhoz történő automatikus csatlakozás érdekében

Biztonsági tulajdonságok

- 64/128-bites vezetékes egyenértékű titkosítás (WEP) adatkódolás
- Wi-Fi védetségű hozzáférés (WPA)
- 802.1x támogatás (Windows XP vagy Windows 2000 SP 4 szükséges)
- Vezeték nélküli VPN pass-through támogatás
- AES-titkosítás (jövőbeli firmwarefejlesztés)

Adatmoduláció-típusok

BPSK, QPSK, CCK és OFDM

Rádió

- Megfelel az IEEE 802.11g 54 Mbps vezeték nélküli szabványoknak
- Kisugárzott jel típusa
 - Közvetlen sorrendű osztott spektrum (DSSS)
- RF-frekvencia
 - 2400 MHz-2483,5 MHz - Észak-Amerika és Európa (ETSI)
 - Frekvenciastabilitás +/- 25 ppm
- Kanaly transzmisszió
 - 11 csatorna (USA, Kanada)
 - 13 csatorna (Európa - ETSI)
- RF kimeneti teljesítmény +16-18 dBm
- Médiahozzáférés
 - CSMA/CA (ütközésselkerülés) ACK-val
- Érzékenység (minimális vételi szint)
 - -80 dBm
- Antennatípus
 - Beépített dipólantenna
 - 2dBi maximális erősítés

Adatátviteli sebesség

- 54/48/36/24/18/12/9/6 Mbps automatikus visszaesés 802.11g mód
- 11/5.5/2/1 Mbps automatikus visszaesés 802.11b mód

A csomag tartalma

- U.S. Robotics 802.11g Wireless USB Adapter
- Telepítési ábra (USA/Kanada) vagy többnyelvű gyors telepítési útmutató (Európa)
- Telepítő és felhasználói kézikönyv CD-ROM
- USB-kábel

A csomag méretei és súlya

Méretek

- Hosszúság: 24,7 cm (9,75 hüvelyk)
- Szélesség: 19,05 cm (7,5 hüvelyk)
- Magasság: 6,35 cm (2,5 hüvelyk)

Súly:

- 0,454 kg

Termék méretei és súlya

Méretek

- Hosszúság: 9,52 cm (3,75 hüvelyk)
- Szélesség: 7,62 cm (3 hüvelyk)
- Magasság: 2,54 cm (1 hüvelyk)

Súly:

- 0,09 kg

Minimális rendszerkövetelmények

- Microsoft Windows 98SE, Me, 2000 (Service Pack 4 szükséges), XP (Service Pack 1 szükséges)
- PC Pentium processzorral (minimum 100 MHz), vagy azzal megegyező teljesítményű
- CD-ROM-meghajtó

Általános vezeték nélküli hálózati követelmények

- 802.11g vagy 802.11b vezeték nélküli útválasztó vagy vezeték nélküli hozzáférési pont

Garancia

- Kétféles korlátozott gyártói garancia a vásárlás napjától

Típuszám

5420 Wireless USB Adapter

www.usr.com

* A U.S. Robotics megfelel az összes 802.11g és 802.11b szabványnak. Az 54g+ más, a szabványos megnövelt minimális keretméret (Frame Bursting) technológiát támogató termékkel együttesen történő használatkor a normál 802.11g termékénél akár 25%-kal nagyobb teljesítményt nyújt. A tényleges teljesítmény az üzemi környezettől és a hálózatra kapcsolt berendezések közötti távolságtól függően változhat.

† A U.S. Robotics 22 Mbps termékeinek sebessége ezzel a termékkel együttműködve automatikusan lecsökken 11 Mbps sebességre (fallback).

‡ Jövőbeni kibocsátás (ingyen letölthető)

Copyright © 2004 U.S. Robotics Corporation. Wszystkie prawa zastrzeżone. U.S. Robotics oraz logo U.S. Robotics są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy U.S. Robotics Corporation. Ready, Set, Connect. Jest znakiem towarowym firmy U.S. Robotics Corporation. Nazwy innych produktów podano wyłącznie w celu ich identyfikacji i mogą one być znakami towarowymi odpowiednich przedsiębiorstw. Specyfikacje produktów mogą ulec zmianie bez uprzedzenia. 02-02-04

IC Approved
Apprové par IC



CE0560

