

USR5417

WIRELESS MAXg PCI ADAPTER

VEZETÉK NÉLKÜLI HÁLÓZAT

A U.S. Robotics Wireless **MAXg PCI Adapter** kiváló minőségű és biztonságos vezeték nélküli kapcsolatot nyújt asztali számítógépek számára. Az egyedi **MAXg™** technológia révén a PCI adapter a 802.11g szabványnál 50 százalékkal nagyobb lefedettséget biztosít, így az egész lakásban vagy irodában biztosítható a stabil kapcsolat, akár 125 Mbps átviteli sebesség mellett is.

U.S. Robotics®

Vezeték nélküli kapcsolat otthoni és kirodai használathoz



MAXg technológia

- MAXimális hatótávolság – 50 százalékkal nagyobb, mint a 802.11g szabvány
- MAXimális sebesség – 125 Mbps adatátviteli sebesség
- MAXimális biztonság – élenjáró biztonsági megoldások védik a hálózatot a behatolók ellen és az internetről vagy más, vezeték nélküli eszközről jogosulatlanul belépők ellen

A biztonsági megoldások teljes arzenálja

- Wi-Fi védett hozzáférés (WPA) és WPA2/802.11i
- 802.1x hitelesítés
- 64/128 bites WEP titkosítás

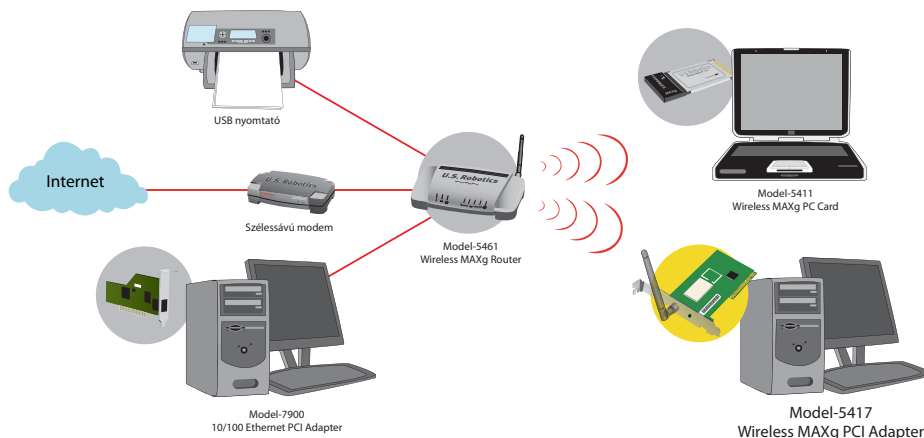
MAXimális egyszerűség

A SureStart telepítővarázsló segítségével egyetlen zökkenőmentes műveletben telepíthető a PC Adapter, és ha van ilyen, a U.S. Robotics MAXg Router is, létrehozható a vezeték nélküli kapcsolat, valamint könnyedén beállíthatóak a biztonsági eszközök is

Teljes kompatibilitás

Teljesen kompatibilis a 802.11b és 802.11g szabványokkal, valamint a gyorsított, vezeték nélküli technológiákkal





WIRELESS MAXg PCI ADAPTER

USR5417

MŰSZAKI JELLEMZŐK ÉS VONATKOZÓ SZABVÁNYOK

ÁLTALÁNOS JELLEMZŐK

- MAXg technológiával akár 125 Mbps átviteli sebesség
- SureStart telepítővarázsló
- Universal Plug and Play (UPnP) támogatása

BIZTONSÁGI TULAJDONSÁGOK

- Wi-Fi védett hozzáférés (WPA), TKIP
- AES titkosítás
- 64/128 bites, vezetékessel egyenértékű (WEP) titkosítás
- 802.1x hitelesítés
- 802.11i (WPA2)

FIZIKAI JELLEMZŐK

- 2 dBi-os, fordított polaritású, levehető forgóantenna SMA csatlakozóval

FREKVENCIASÁV

- 2400 ~ 2462 MHz (Észak-Amerika)
- 2400 ~ 2483,5 MHz (ETSI)
- 2454 ~ 2483,5 MHz (Franciaország; kültéren 10 mW)
- Rádiófrekvenciás kimeneti teljesítmény: 19,25 dBm (EIRP középérték)

ÜZEMI CSATORNÁK

- 11 csatorna (Észak-Amerika)
- 13 csatorna (ETSI)

SZABÁLYOZÁSOK

- EMI – FCC, B osztály
- Biztonság – UL, CUL
- EMI és biztonság – CE, B osztály

A CSOMAG MÉRETEI ÉS TÖMEGE

- 25,07 x 5,23 x 16,03 cm
- 0,27 kg

TERMÉK MÉRETEI ÉS TÖMEGE

- 13,3 x 12,1 x 2,2 cm
- 0,09 kg

NYELVI TÁMOGATÁS

- **Kiskereskedelmi csomagolás:** angol, francia, német, spanyol, olasz és holland nyelven
- **Telepítési útmutató:** angol, francia, német, spanyol, olasz és holland nyelven
- **Felhasználói kézikönyv CD ROM-on:** angol, francia, német, spanyol, olasz, holland, portugál, cseh, lengyel, orosz, magyar és török nyelven

MINIMÁLIS RENDSZERKÖVETELMÉNYEK

- PC, Pentium vagy azzal egyenértékű, 100 MHz-es vagy gyorsabb processzorral
- 64 MB RAM (vagy nagyobb, az operációs rendszer szerint)
- Szabad PCI 2.2 kártyahely
- Windows 98FE, Win98SE, Me, 2000, XP

A CSOMAG TARTALMA

- U.S. Robotics Wireless MAXg PCI Adapter
- Gyorstelepítési útmutató
- CD-ROM, felhasználói kézikönyvvel
- 2 dBi-os, fordított SMA Antenna

GARANCIA

- Kétéves, korlátozott gyártói garancia a vásárlás napjától