

U.S. Robotics®

Modell 2210

22 Mbps Wireless PC Card

Größere Reichweite, schneller
und sicherer

Netzwerke



Jetzt kann ich immer und überall mit meinem Laptop auf meine E-Mails zugreifen!



U.S. Robotics macht Drahtlos-Netzwerke unkompliziert. Stellen Sie mit der U.S. Robotics 22 Mbps Wireless PC Card eine Verbindung zur drahtlosen Welt her und erleben Sie Geschwindigkeiten von bis zu 22 Mbps.

Greifen Sie mit Drahtlos-Technik überall auf das Internet zu und nutzen Sie das Internet im gesamten Haus oder Büro.

Die U.S. Robotics Produktreihe von 22 Mbps Wireless-Netzwerkprodukten bietet verglichen mit den herkömmlichen 11 Mbps-Produkten* doppelte Übertragungsgeschwindigkeit, größere Reichweite und deckt größere Gebiete ab.

Ready. Set. Connect.™

22 Mbps Wireless PC Card MODELL 2210

- Kompatibel mit allen 11 Mbps 802.11b Wireless-Produkten
- Surfen Sie ohne Kabel im Internet – egal wo Sie gerade sind*
- Nutzen Sie gemeinsam mit anderen das Internet, Dateien und Peripheriegeräte†
- Eingebaute Sicherheitstechnologie schützt vor Hackern

Funktionen & Vorteile

802.11b 11 Mbps-Kompatibilität – Kompatibel mit allen IEEE 802.11b 11 Mbps Wireless-Produkten – automatische Anpassung an die schnellstmögliche Übertragungsgeschwindigkeit: 22 Mbps oder 11 Mbps.

Doppelt so schnell – Das U.S. Robotics 22 Mbps Wireless-Angebot doppelt so schnell wie herkömmliche 11 Mbps-Produkte*.

Bessere Reichweite und Abdeckung – U.S. Robotics 22 Mbps Wireless-Netzwerkprodukte bieten eine größere Reichweite und sind umfassender als herkömmliche 11 Mbps-Produkte*.

Schutz vor Hackern – Schutz Ihrer Privatsphäre und wichtiger Daten durch integrierte Sicherheitstechnologie.

Die Signale dringen durch Wände, damit Sie keine Umwege machen müssen – Surfen Sie im Internet, und zwar von jedem Zimmer aus, in dem ein Computer steht - mit bequemer Wireless-Technologie. Auch wenn Sie Ihren Schreibtisch verlassen, um an einer Besprechung teilzunehmen – Sie erhalten trotzdem E-Mails!

Nutzen Sie gemeinsam mit anderen das Internet – Senden Sie E-Mails, laden Sie eine MP3 herunter und nutzen Sie mit anderen Benutzern in verschiedenen Räumen gemeinsam das Internet – gleichzeitig†. Nutzen Sie alle Computer in Ihrem Wireless-Netzwerk mit nur einer einzigen Hochgeschwindigkeits-Internetverbindung, indem Sie einen U.S. Robotics-Router verwenden, der auf Ihre individuellen Netzwerkanforderungen zugeschnitten ist.

Schnelle, problemlose Installation – Die Installation ist schnell und einfach – ohne Bohrlöcher oder Kabelsalat. Mit unserer Anleitung zur Schnellinstallation ist die Installation schnell und problemlos.

Die Wireless-Komplettlösung – U.S. Robotics bietet eine Komplettlösung für 22 Mbps Wireless-Netzwerkprodukte mit Wireless- Routern, Wireless-Access Points, Wireless PCI Adaptern für Desktop-Computer und Wireless PC Cards für Laptop-Computer. Ob Sie nun ein kleines Netzwerk einrichten oder Ihr bestehendes Netzwerk ausbauen, U.S. Robotics hat eine für Ihre Anforderungen optimale Lösung parat.

Standards und Spezifikationen

Sendesignal

- Entspricht dem Wireless-Standard IEEE 802.11b 11 Mbps
- Modulationsart: CCK, BPSK, QFSK und PBCC
- PBCC-Modulation bei einer Geschwindigkeit von 22 Mbps
- RF-Ausgangsleistung: +16–18 dBm
- Spannung: 5 V ± 5%
- Stromverbrauch: Max. 600 mA

Frequenzband

- 2400 – 2462 MHz (Nord- und Südamerika)
- 2400 – 2483,5 MHz (Europa)
- 2457 – 2472 MHz (Frankreich)

Betriebskanäle

- 11 Kanäle (Nord- und Südamerika)
- 13 Kanäle (Europa)
- 4 Kanäle (Frankreich)

Funktechnologie

- Direct Sequence Spread Spectrum (DSSS)

Übertragungsgeschwindigkeit

- 1, 2, 5, 11 und 22 Mbps

Sicherheitsmerkmale

- Verschlüsselung mit 64/128/256-Bit Wired Equivalent Privacy (WEP)

Mindestsystemanforderungen

- PC mit Pentium- oder gleichwertigem Prozessor, mindestens 100 MHz
- Freier Steckplatz für PC CardBus vom Typ II
- Internet-Zugang für Web-Sharing: aktive Internetverbindung und Konto bei einem Internet Service Provider†
- Windows 98SE/Me/2000/XP
- 500 KB freier Festplattenspeicher zur Dienstprogramm- und Treiberinstallation
- 2x oder schnelleres CD-ROM-Laufwerk

Anerkennung durch Regulierungsbehörden

- FCC Teil 15
- UL/CUL
- IC-Anerkennung
- CE ①

Umgebungsspezifikationen

- Temperaturbereich
 - Betrieb 0 - +50 (außer RF Ausgangsleistung und Sensibilität)
 - Lagerung: -20 - +70
- Feuchtigkeit
 - Betrieb: 0 % bis 70 %
 - Lagerung: 0 % bis 95 % nicht kondensierend

Lieferumfang

- U.S. Robotics 22 Mbps Wireless PC Card
- Anleitung zur Schnellinstallation
- Bedienungsanleitung
- Installations-CD-ROM

Abmessungen/Gewicht (Verpackung)

- Abmessungen
 - Länge 25,07 cm
 - Breite 5,23 cm
 - Höhe 16,03 cm
- Gewicht
 - 0,18 kg

Produkt-Abmessungen/-Gewicht

- Abmessungen
 - Länge 12,19 cm
 - Breite 5,23 cm
 - Höhe 0,317 cm
- Gewicht
 - 0,04 kg

Garantie

- Beschränkte Garantie von 2 Jahren ab Kaufdatum

Modellnummer

- 2210 – 22 Mbps Wireless PC Card



* Die tatsächliche Leistung hängt von der Betriebsumgebung und der Entfernung zwischen den vernetzten Computern ab.

† Für die gemeinsame Internetnutzung ist ein Router erforderlich. U.S. Robotics bietet ein umfassendes Router-Sortiment an, das auch Ihre spezifischen Netzwerkanforderungen abdeckt. Manche Internet Service Provider (ISPs) haben möglicherweise besondere Anforderungen, lassen Internet-Sharing nicht zu und/oder verlangen dafür zusätzliche Gebühren.