

Model 5420 Kablosuz USB Adaptörü



Özellikleri ve Avantajları

USB bağlantınız ile hızlı kablosuz bağlanabilirlik

Kullanımı Kolay

USB 1.1 veya USB 2.0 portlarının sağladığı avantajları kullanır
- Kurmak için PC'yi açmak gerekmez, herhangi bir alet gerekmez.
- USB'den beslenir (güç kaynağı gerekmez)
- Sık kullandığınız kablosuz ağlara otomatik bağlantı için Profil Yöneticisi.

Göz Kamaştırıcı Hız

%25'e kadar daha iyi bir performans için 54g+ teknolojisi içerir.*

Güvenli

Çok katmanlı güvenlik, verilerinizi hacker saldırılarına karşı korur: WEP 64, 128-bit şifreleme, TKIP, 802.1x, WPA, AES, † VPN Transport

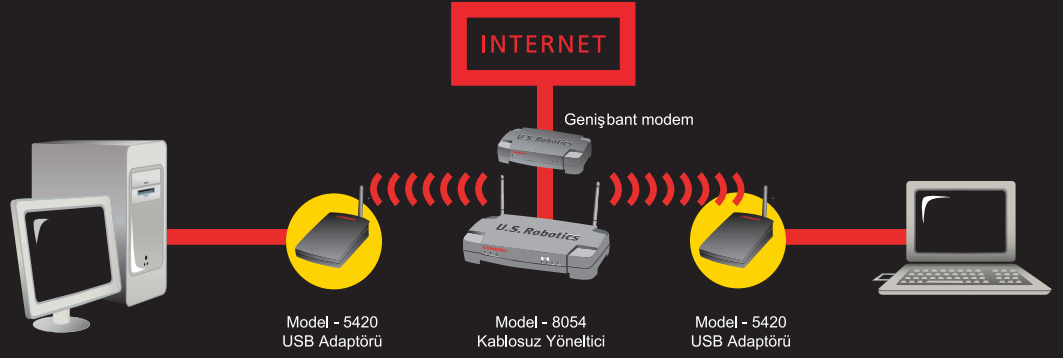
Uyumlu

Tüm 802.11g ve 802.11b kablosuz ürünlerle çalışabilmesini sağlayan daha fazla uyumluluk.†

Kapsama

Geleneksel USB kablosuz ürünlerden daha geniş ve daha fazla kapsama alanı.

Model 5420 Kablosuz USB Adaptörü



Teknik Özellikler ve Standartlar

- IEEE 802.11g 54 Mbps ve 802.11b 11 Mbps kablosuz standartlarına uygundur.
- USB 2.0 ve USB 1.1 uyumlu
- %25'e kadar daha iyi bir performans için 54g+ teknolojisi.*
- İşletim Kanalları: 11 (ABD, Kanada), 13 (Avrupa - ETSI)
- USB güç tüketimi - 500mA
- MBTF 633,854 saat
- Yükseltilebilir Sistem Yazılımı

Konfigürasyon Metotları

- Teknik bilgisi az olan son kullanıcılara kolay konfigürasyon olanağı sağlayan istemci tabanlı konfigürasyon yazılımı
- Sık erişilen kablosuz ağlara otomatik bağlantı için Profil Yöneticisi

Güvenlik Özellikleri

- 64/128 bit Kablolu Eşdeğeri Gizlilik (WEP) Veri Şifreleme
- Wi-Fi Korunabilir Erişim (WPA) uyumlu
- 802.1x desteği (Windows XP ve sadece Windows 2000 Service Pack 4)
- Kablosuz VPN geçiş desteği
- AES Şifreleme (gelecekteki sistem yazılımı güncellemesi)

Modülasyon tipleri

BPSK, QPSK, CCK eş OFDM

Radyo

- IEEE 802.11g 54 Mbps kablosuz standardına uygun
- Emisyon Tipi
 - Doğrudan Sıralı Yayılma Spektrumu (DSSS)
- RF Frekansı
 - 2400MHz - 2483.5MHz - Kuzey Amerika ve Avrupa (ETSI)
 - +/-25 ppm dahilinde Frekans Dengesi
- İşletim Kanalları
 - 11 Kanal (ABD, Kanada)
 - 13 Kanal (Avrupa - ETSI)
- RF Çıkış Gücü+ 16 - 18 dBm
- Ortam Erişimi
 - ACK ile CSMA/CA (Dağılım Önleme) with ACK
- Hassasiyet (Minimum alıcı seviyesi)
 - -80 dBm
- Anten Tipi
 - Dahili tekli çift kutuplu anten
 - 2dBi maksimum kazanım

Veri Hızı

- 54/48/36/24/18/12/9/6 Mbps otomatik geri çekilme 802.11g modu
- 11/5.5/2/1 Mbps auto otomatik geri çekilme 802.11b modu

Ambalaj İçeriği

- U.S. Robotics 802.11g Kablosuz USB Adaptörü
- Kurulum Kılavuzu (ABD/Kanada) veya Çok Dilli Hızlı Kurulum Kılavuzu (Avrupa)
- Kurulum/Kullanıcı Kılavuzu CD-ROM'u
- USB Kablosu

Ambalaj Boyutları/Ağırlığı

Boyutlar

- Uzunluk 24,7 cm
 - Genişlik 19,05 cm
 - Yükseklik 6,35 cm
- ##### Ağırlık
- 0,454 kg

Ürün Boyutları/Ağırlığı

Boyutlar

- Uzunluk 9,52 cm
 - Genişlik 7,62 cm
 - Yükseklik 2,54 cm
- ##### Ağırlık
- 0,09 kg

En Düşük Sistem Gereksinimleri:

- Microsoft Windows 98SE, Me, 2000 (Service Pack 4 istenir), XP (Service Pack 1 istenir)
- Pentium veya dengi işlemcili PC, minimum 100 MHz
- CD-ROM sürücü

Genel Kablosuz Ağ Bağlantı Gereksinimleri

- 802.11g or 802.11b Kablosuz Yöneltili veya Kablosuz Erişim Noktası

Garanti

- Satın alma tarihinden itibaren iki yıllık sınırlı üretici garantisi

Model Numarası

5420 Kablosuz USB Adaptörü

IC Approved
Approuvé par IC



www.usr.com

* U.S. Robotics, tüm 802.11g ve 802.11b standartlarına uymaktadır. 54g+, standartlara dayalı Frame Bursting özelliğini destekleyen ürünlerle birlikte kullanıldığında, standart 802.11g ürünler üzerinde %25'e varan performans artışı sağlar. Gerçek performans işletim ortamına ve ağ içinde birbirine bağlı cihazlar arasındaki uzaklığa bağlı olarak değişebilir.

† U.S. Robotics 22 Mbps ürünleri, bu ürünle çalışırken otomatik olarak 11 Mbps değerine çekilir.

‡ Gelecek sürüm (ücretsiz karışım yüklemesi).

Telif Hakkı © 2004 U.S. Robotics Corporation. Her hakkı saklıdır. U.S. Robotics logosu, U.S. Robotics Corporation'ın tescilli ticari markalarıdır. Ready, Set, Connect. U.S. Robotics Corporation'ın ticari markasıdır. Diğer ürün adları sadece bilgi amacıyla verilmiş olup, ilgili şirketlerin tescilli markalarıdır. Ürün spesifikasyonları üzerinde, önceden bildirilmede bulunmaksızın değişiklik yapılabilir. 02-02-04