

USR5421

WIRELESS MAXg USB ADAPTER

FUNCIONAMENTO EM REDE SEM FIOS

O U.S. Robotics Wireless **MAXg** USB Adapter proporciona elevado desempenho e conectividade sem fios segura para os computadores portáteis e de secretária. Incluindo a **MAXg**™ Technology exclusiva, este USB Adapter proporciona um alcance 50% superior ao da norma 802.11g — deste modo, garante a manutenção de ligações estáveis em sua casa ou pequena empresa, apresentando um desempenho MÁXimo de 125 Mbps.

U.S. Robotics®

Conectividade sem fios para a sua casa ou pequena empresa



MAXg

MAXg Technology

- Alcance MÁXimo – 50% superior ao da norma 802.11g
- Velocidade MÁXima – desempenho de 125 Mbps
- Segurança MÁXima – a segurança líder do mercado protege a sua rede contra os piratas e o acesso não autorizado efectuado a partir da Internet e por intrusos sem fios

Gama Completa de Medidas de Segurança

- Wi-Fi Protected Access (WPA) e WPA2/802.11i
- Autenticação 802.1x
- Encriptação WEP de 64/128 bits

A MÁXima simplicidade

Numa só operação, o assistente de instalação SureStart permite-lhe a instalação fácil da PC Card e, quando necessário do seu U.S. Robotics MAXg Router; além disso, valida a sua ligação sem fios e torna a configuração da segurança um processo quase sem esforço

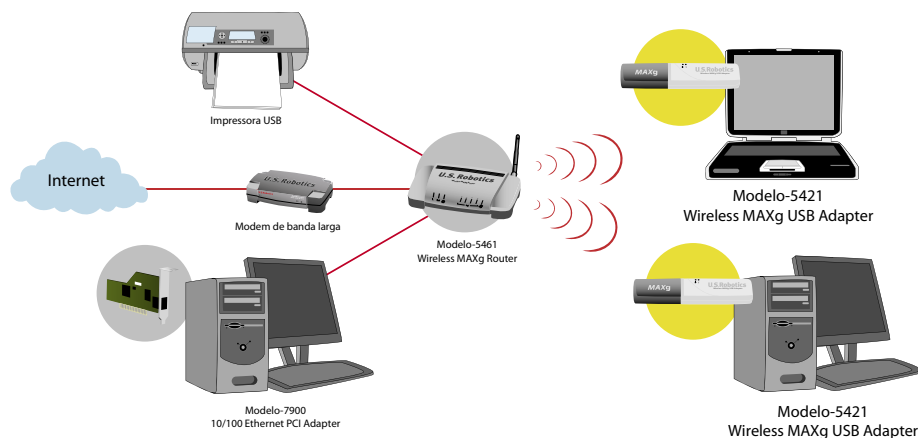
Flexível

- Trabalha com computadores portáteis e de secretária, apresentando elevado desempenho com uma interface USB 2.0
- Antena giratória/direccional para maior cobertura

Excelente Compatibilidade

Total compatibilidade com as normas 802.11b padrão, 802.11g e as tecnologias sem fios aceleradas





WIRELESS MAXg USB ADAPTER

USR5421

ESPECIFICAÇÕES E NORMAS

GERAL

- Tecnologia MAXg para um desempenho de até 125 Mbps
- Assistente de Instalação SureStart

CARACTERÍSTICAS DE SEGURANÇA

- 802.11i (WPA2)
- WPA (Wi-Fi Protected Access), TKIP
- Encriptação AES
- Encriptação WEP (Wired Equivalent Privacy) de 64/128 bits
- Autenticação 802.1x

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Antena giratória/direccional
- Conector USB 2.0

BANDA DE FREQUÊNCIA

- 2400 - 2462 MHz para a América do Norte
- 2400 - 2483,5 MHz para a ETSI
- 2454 - 2483,5 MHz para a França, Exterior 10mW

CANAIS OPERATIVOS

- 11 canais para a América do Norte
- 13 canais para a ETSI

REGULAMENTOS

- EMI - FCC Classe B
- Segurança - UL, CUL
- EMI & Segurança - CE Classe B

DIMENSÕES DA EMBALAGEM/PESO

- 25,07 x 5,23 x 16,03 cm 0,27kg
- 0,6 lb (27kg)

DIMENSÕES/PESO DO PRODUTO

- 8,26 x 2 x 0,95 cm
- 0,05 kg

IDIOMAS SUPOSTADOS

- **Embalagem:** Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Italiano, Holandês
- **Manual de Instalação:** Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Italiano, Holandês
- **Manual do Utilizador em CD ROM:** Inglês, Francês, Alemão, Espanhol, Italiano, Holandês, Português, Checo, Polaco, Russo, Húngaro, Turco

REQUISITOS MÍNIMOS DO SISTEMA

- PC com processador Pentium ou equivalente, 100 MHz ou superior
- Porta USB 2.0 ou USB 1.1
- Windows 2000/XP

CONTEÚDO DA EMBALAGEM

- U.S. Robotics Wireless MAXg USB Adapter
- Manual de Instalação Rápida
- CD-ROM de Instalação/Manual do Utilizador

GARANTIA

- Garantia limitada do fabricante de dois anos a partir da data de compra

U.S. Robotics®

