

# USR805423 WIRELESS USB ADAPTER

REDES INALÁMBRICAS

El USRobotics Wireless USB Adapter proporciona una conexión inalámbrica 802.11g flexible y de gran rendimiento para ordenadores portátiles y de sobremesa. Dispone de funciones de seguridad integrada, incluidos Wired Equivalent Privacy y acceso protegido WiFi 2, que garantizan un acceso seguro, basado en estándares, a su red inalámbrica. El Wireless USB Adapter es fácil de instalar y ofrece un rendimiento superior; todo ello a una excelente relación calidad-precio. Ahora puede navegar fácilmente sin necesidad de cables.

## USRobotics®

Conexión para ordenadores portátiles y de sobremesa tanto en el hogar como en la pequeña empresa



### *Excelente compatibilidad con dispositivos inalámbricos*

- Fácil navegación por Internet sin necesidad de cables
- Total compatibilidad con las normas 802.11g (54 Mbps) y 802.11b (11 Mbps)

### *Máxima seguridad*

- Los sistemas de seguridad incorporados protegen su red de intrusiones.
- Acceso protegido WiFi 2 (WPA2) y WPA
  - Cifrado Wired Equivalent Privacy (WEP) de 64 o 128 bits

### *Fácil de instalar y utilizar*

- Sencilla instalación en tres pasos que le permitirá empezar a usar su conexión a Internet en tan solo unos minutos

### *Flexibilidad y portabilidad*

- El adaptador USB inalámbrico funciona con puertos USB 2.0 y USB 1.1
- Compatible tanto con ordenadores portátiles como de sobremesa

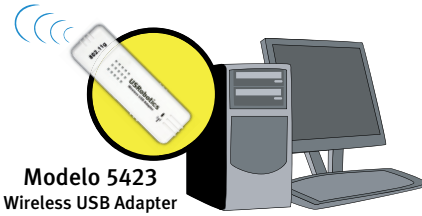
### *Alta eficacia*

- Consumo reducido de energía para prolongar la duración de la batería del portátil





Modelo 5423  
Wireless USB Adapter



Modelo 5423  
Wireless USB Adapter

## USR805423 WIRELESS USB ADAPTER



### ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y ESTÁNDARES

#### General

- Compatible con el estándar IEEE 802.11g a 54 Mbps y 802.11b a 11 Mbps
- Canales operativos: 13 (Europa: ETSI)
- USB 2.0 (compatibilidad inversa con USB 1.1)

#### Seguridad

- Acceso protegido WiFi 2 (WPA2)
- Cifrado Wired Equivalent Privacy (WEP) de 64 o 128 bits
- Acceso protegido WiFi (WPA)-PSK

#### Características físicas

- Formato alargado de tamaño reducido
- Indicador LED de diagnóstico

#### Entorno óptimo

- Temperatura de funcionamiento/de almacenamiento: de 0 °C a 50 °C / de -20 °C a 70 °C
- Humedad de funcionamiento/de almacenamiento: de 20% a 80% / de 5% a 95% (sin condensación)

#### Dimensiones del producto

- 8,26 cm x 2,7 cm x 1,2 cm

#### Dimensiones y peso de la caja

- 17,68 cm x 13,79 cm x 3,96 cm
- 0,27 kg

#### Información normativa

- Aprobado por la CE
- Aprobado por la FCC
- Aprobado por la IC
- Seguridad: UL, CUL

#### Idiomas disponibles

- **Caja:** inglés, francés, alemán, español, italiano, holandés y turco
- **Guía de instalación:** inglés, francés, alemán, español, italiano, holandés y turco
- **Guía del usuario en CD-ROM:** inglés, francés, alemán, español, italiano, holandés, portugués, árabe, checo, polaco, ruso, húngaro, turco y sueco

#### Contenido de la caja

- Wireless USB Adapter
- Guía breve de instalación
- CD de instalación y manual del usuario

#### Requisitos mínimos del sistema

- Ordenador portátil o de sobremesa con puerto USB 1.1 o 2.0
- Windows 98SE, Me, 2000 o XP (con Service Pack 1 y 2)

#### Garantía

- Dos años de garantía limitada a partir de la fecha de compra

**USRobotics®**

IC Approved  
Approuvé par IC

FC CUL US

CE0560

RoHS 2002/95/EC

RoHS 2002/95/EC