

ROUTER DE BANDA ANCHA CON SERVIDOR DE IMPRESIÓN

El U.S. Robotics Broadband Router con servidor de impresión USB ofrece una amplia gama de funciones en un solo paquete. Comparta fácilmente su conexión a Internet de banda ancha y su impresora USB con varios ordenadores, conecte un módem de conexión telefónica de apoyo y proteja su red de los piratas informáticos con el cortafuegos avanzado. Se trata de un dispositivo indispensable para su red doméstica o de pequeña empresa.

U.S. Robotics®

Flexibilidad. Seguridad. Redes domésticas y de empresa.



Fácil de instalar y utilizar

- Comparta su conexión a Internet de banda ancha de manera fácil.
- El asistente de configuración y la compatibilidad con UPnP (Universal Plug and Play) facilitan su instalación.
- Compatible con Windows, Mac y Linux.

Redes de conexión fluidas

- El cortafuegos avanzado con inspección global de paquetes (SPI) permite una mejor protección de la red.
- El puerto de serie RS-232 puede utilizarse para la conexión telefónica o RDSI.

Servidor de impresión integrado

- Convierta su impresora USB en una impresora de red.
- Compatible con impresoras con puerto USB 2.0 y 1.1.

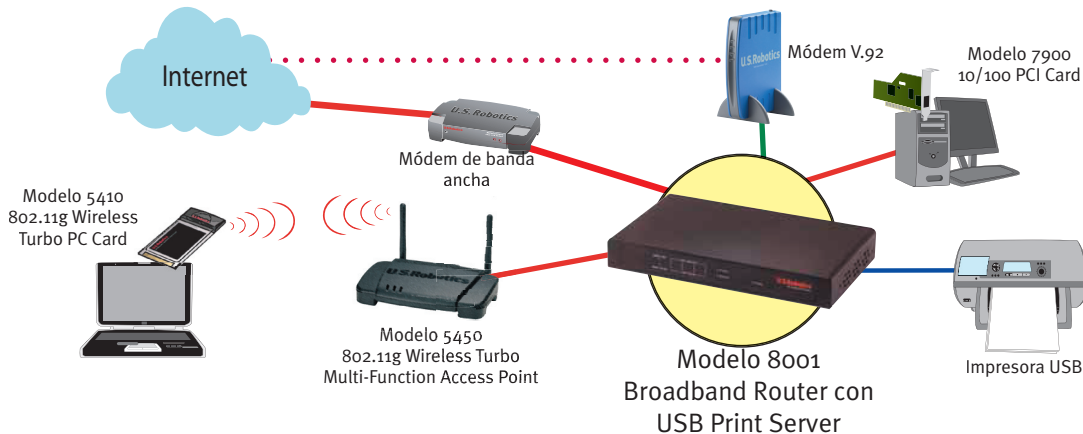
Detección y conexión automáticas

- Detecta automáticamente las conexiones a 10 y 100 Mbps.
- No se necesitan cables cruzados.

Sencilla ampliación de la red

Conexión directa con hasta 4 equipos o dispositivos Ethernet y con hasta 253 unidades si se utilizan concentradores o conmutadores adicionales.





ROUTER DE BANDA ANCHA CON SERVIDOR DE IMPRESIÓN USB INTEGRADO



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y ESTÁNDARES

- Compatible con Universal Plug & Play (UPnP) en Windows Me y XP
- Puertos Ethernet con detección y conmutación automáticas (MDI/MDIX)
- Cortafuegos integrado con inspección global de paquetes (SPI)
- Servidor de impresión USB integrado
- Asignación de direcciones IP estáticas y dinámicas
- Servidor (LAN) y cliente (WAN) de DHCP
- Compatibilidad con PPP a través de Ethernet (PPPoE)
- Compatibilidad con paso VPN (IPSec, PPTP y L2TP)
- Compatibilidad con DMZ
- Ethernet IEEE 802.3 10BASE-T
- IEEE 802.3u 100BASE-TX de clase II Fast Ethernet
- Control de flujo IEEE 802.3x

INTERFACES

- 1 Puerto Ethernet WAN
- 4 puertos Ethernet LAN
- 1 puerto USB 2.0
- 1 puerto RS-232 de 115 K con conector DB9 para un módem de conexión telefónica o RDSI de apoyo[†]
- Botón Reset (Reinicio)
- 13 indicadores LED: de estado, alimentación, impresora, conexión WAN, WAN 10/100, 4 conexiones LAN y 4 indicadores de conexión LAN a 10/100 Mbps

MÉTODOS DE IMPRESIÓN

- Entidades pares sobre TCP/IP o NetBEUI
- Impresión LPD
- Impresión SMB (a través de los protocolos NetBEUI o TCP/IP)
- Protocolo de impresión por Internet (IPP)
- AppleTalk (EtherTalk)

INFORMACIÓN NORMATIVA

- EMI: FCC Clase B
- Seguridad: UL, CUL
- EMI y seguridad: CE Clase B

CONTENIDO DE LA CAJA

- Router de banda ancha
- Adaptador de corriente (5 V CC a 2 A)
- Un cable Ethernet
- Guía breve de instalación
- CD de instalación

DIMENSIONES Y PESO DEL PRODUCTO

Dimensiones

- Largo: 19,05 cm
- Alto: 2,6 cm
- Ancho: 11 cm

Peso:

- 0,6 kg

DIMENSIONES Y PESO DE LA CAJA

Dimensiones

- Largo: 33 cm
- Alto: 9,5 cm
- Ancho: 17,75 cm

Peso:

- 1,64 kg

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA

- Navegador de Internet en HTML (Internet Explorer 5.0 o posterior, o Netscape 7.0 o posterior).
- Funciona con impresoras USB 2.0 y 1.1 compatibles con lenguajes de descripción por páginas (p. ej., PostScript, PCL, etc.).
- Dispositivos o equipos con una tarjeta de interfaz de red (NIC) instalada.

GARANTÍA

- Garantía limitada de 2 años a partir de la fecha de la compra.

[†] El acceso por marcación requiere una conexión telefónica o RDSI desde un proveedor de acceso a Internet (ISP).

U.S. Robotics®

IC Approved
Approuvé par IC

