



56K* Performance Pro Modem

Incluye tecnología estándar ITU V.92 y V.90

V.92

Beneficios Claves

Controller-based para un desempeño superior

Poderosas funciones de proceso para comunicación están construidas en el mismo módem – no hay necesidad de depender en los recursos del computador.

ControlCenter para un desempeño del módem optimo

ControlCenter soporta un módem en espera (Modem on Hold) y deja a todos los usuarios configurar velocidades V.PCM. Un "Update" (poner al día) puede automáticamente bajar software "updates" a su computador.

Notificación de llamadas de Internet (ICN) lo pone en cargo de las llamadas que entran Notificación de llamadas de Internet puede monitorear la actividad en línea y le deja tomar total ventaja del módem en espera (Modem on Hold) – Escoja entre recibir o rechazar llamadas mientras esta en línea.

¡EL ALTO DESEMPEÑO NUNCA FUE TAN DIVERTIDO!

El Internet, hoy mas que nunca, ofrece mas productos, información, entretenimiento, y servicios. Ahora el Módem de Desempeño Profesional de 56K de U.S Robotics ofrece opciones y flexibilidad para sacar lo mejor de su experiencia en la Internet. El Módem de Desempeño Profesional de 56K de U.S Robotics con tecnología V.92 ofrece no solamente rápidos downloads, pero también nuevas características.*

Módem en Espera (Modem on Hold) hace lo mejor de los servicios de llamada en espera, identificación de llamadas, y mensajes de su compañía telefónica. Si usted toma la llamada con Notificación de Llamadas de Internet, el módem "suspende" su sesión en línea durante su conversación y le deja estar en línea nuevamente sin la necesidad de conectarse o marcar de nuevo. Si usted ignora la llamada, esta será automáticamente enviada a su contestador.

Conexión Rápida (Quick Connect) reduce el tiempo que toma para conectarse a su proveedor de servicio. "Recordándole" las condiciones de línea de conexiones previas, el módem puede sobrepasar partes de su secuencia de entrenamiento y ponerlo en línea mas rápido.

Flujo ascendente V.PCM (V.PCM Upstream) deja que el módem alcance velocidades de hasta 48 Kbps en comunicaciones de flujo ascendente. Con el software ControlCenter, usted puede escoger entre mantener las mas alta velocidad posible en flujo descendente (hasta 53K) o escoger una conexión "balanceada" de comunicación de flujo descendente y ascendente.

Modelo No.
5610B



El Módem de Desempeño Profesional de 56K de U.S Robotics trae a los usuarios de hogar y de pequeñas empresas el desempeño superior que trae una comunicación en línea "controller-based" para una conexión mas rápida. También significa que los usuarios no están limitados a aplicaciones basadas en Windows. Este módem soporta Linux y Windows, para trabajar con una gran variedad de aplicaciones de negocios y juegos.

Y hablando de juegos, usted puede cambiar su Módem de Desempeño Profesional a un modo de juego cada vez que usted desee competir en línea. Y cuando es tiempo de volver al mundo real, solamente apague el modo de juego – el módem automáticamente vuelve a su configuración normal.

Tecnología de prueba de línea avanzada encuentra los "huecos" en su conexión de V.92/V.90. Le dice al equipo de su proveedor como evitar las condiciones que causan las demoras y las caídas de llamadas; para que los últimos mapas de las condiciones del tiempo, transmisiones de audio en vivo, y hasta video vengan a usted con la velocidad mas alta posible.

Hasta usuarios que por primera vez utilizan un módem encontraran que el Módem de Desempeño Profesional es muy fácil de instalar. Todos los datos necesarios, el fax software, y las utilidades de capacitación V.92 se instalan fácilmente con el CD de Instalación.



56K* Performance Pro Modem

PCI controller-based fax módem

V.92

Características y beneficios

Excelente desempeño de Internet integrado

Cuando el desempeño superior es importante para usted, el Módem de Desempeño Profesional de 56K viene con:

- **Controller-based para un desempeño superior** – Un poderoso procesador esta incorporado en el módem para una conexión mas rápida.
- **Tecnología de prueba de línea avanzada** – Encuentra la ruta mas eficiente para cada conexión – Downloads mas rápidos y menos llamadas caídas.
- **Modo de juego** – Le da una mejora en el tiempo de respuesta para disfrutar mas juegos en línea.
- **Guardia de línea digital** – Protección del circuito en caso que usted se conecte a una línea telefónica digital o PBX que podría potencialmente dañar su módem.
- **Cumple con reglas Internacionales** – Conéctese con otros módems, computadores, y faxes alrededor del mundo.
- **Diseñado para Windows y Linux** – La compatibilidad de Windows y Linux soporta una gran variedad de aplicaciones para negocios y juegos.
- **Mejoramiento del Software** – Mejoramiento en línea y software que se puede bajar del Internet asegura que este módem continuara cumpliendo con los cambios necesarios.

Reglas y Especificaciones

- V.92, V.90, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22, V.23, y V.21
- Corrección de error V.42 / MNP 2-4, Compresión V.42 bis / MNP 5
- Soporte de video de conferencia V.80
- Fax: EIA 578 (Clase 1) y EIA 592 (Clase 2.0) con recomendaciones V.17, V.29, V.27ter ITU

Requerimientos Mínimos del Sistema

- PC con 486DX o procesador Pentium o equivalente
- Ranura PCI disponible
- línea telefónica análoga
- Sistema operativo Linux (Kernel 2.4 o mejor), Microsoft Windows 95, 98, Me, NT4.0, 2000, o XP
- Recomendado 32 MB RAM (64 MB bajo Windows 2000; 128 MB bajo Windows XP)

Requerimientos de V.92 para este Módem

- Requiere línea telefónica análoga y equipo del servidor compatibles. Contacte su proveedor de servicio de Internet para la disponibilidad del servicio V.92 en su área.
- El servicio de llamada en espera es necesario para el uso de Notificación de Llamadas de Internet.
- Llamada en espera e identificación de llamadas son requeridos para utilizar la característica de identificación de llamadas de la Notificación de Llamadas de Internet.

Requerimientos del CD de Instalación

- Procesador Pentium 133 MHz o equivalente
- Un adaptador de video que soporte una resolución de 16-bits o mejor
- CD-ROM drive

Contenidos del Paquete

- 56K PCI internal fax módem de U.S Robotics
- Cable telefónico RJ-11 (7 ft)
- Guía de Instalación Rápida
- CD de Instalación

Aprobaciones de Regulación / Agencia

- Aprobado por FCC (Parte 15 clase B/Parte 68)
- Aprobado por IC
- Listado en UL
- Listado en CUL

Garantía

- 2 años de garantía limitada desde el día de compra

Números de Modelo

- 5610B – 56K Performance Pro Modem
- Canada USR325610B

U.S Robotics lo ayudo a conectarse al Internet, y ahora lo mantenemos conectado con lo ultimo en tecnología. Estamos orgullosos de nuestro papel en la historia del Internet, pero aun más orgullosos de nuestro papel en el futuro – Banda ancha, conexión sin cables, y mucho más. Nuestro equipo completo, desde soporte al cliente a ingeniería, esta dedicado a mantener a la gente conectada a través del mundo – con información, entretenimiento, y entre cada uno de nosotros. www.usr.com

* Capas de recibir hasta 56Kbps y enviar hasta 48 Kbps. Debido a regulaciones de FCC, las velocidades para recibir son limitadas a 53 Kbps. La verdadera velocidad puede variar. Requiere una línea telefónica compatible y apoyo de su proveedor de servicio de Internet (ISP) Para mas detalles vea www.usr.com

† Las características V.92 podrán no estar disponibles inmediatamente con todos lo proveedores de servicio de Internet (ISPs) Contacte su proveedor de servicio de Internet para ver la disponibilidad de V.92 en su área.

Copyright© 2003 U.S Robotics Corporation. Todos los derechos reservados. U.S Robotics es una marca registrada de U.S Robotics Corporation. Los nombres de otros productos pueden ser marcas o marcas registradas de sus respectivas compañías. Las especificaciones de los productos pueden cambiar sin ningún aviso. USR# 405 03-18-03