

MODELO 5668D

56K* MESSAGE MODEM

ANALÓGICO

El 56K* Message Modem de USRobotics combina prácticas funciones de mensajes telefónicos y una avanzada tecnología de Internet V.92 para que obtenga el mayor rendimiento posible de su conexión telefónica.

La función de mensajes de voz incorporada puede almacenar hasta 20 minutos de mensajes telefónicos. Gracias a la función Quick Connect, el tiempo de conexión telefónica se ve reducido, por lo que se conectará antes a Internet. Con la función Modem on Hold podrá ver las llamadas entrantes mientras está en línea, para que no pierda las importantes mientras navega por Internet, sin necesidad de otra línea telefónica. La tecnología V.PCM Upstream acelera la velocidad de carga de datos hasta un 50%, ideal para enviar mensajes con archivos adjuntos por correo electrónico.

USRobotics®

Es tan práctico que integra funciones de mensajes de voz y de fax con una conexión a Internet avanzada



Enhanced Integrated Fax Capability

- Receive and Store faxes on the modem – no computer needs to be turned on
- Retrieve Faxes remotely while away from the office

Mensajes de voz independientes

- Almacene hasta 20 minutos de mensajes o unas 50 páginas de fax.
- Los mensajes de voz se pueden recuperar a distancia mediante una conexión telefónica.

Consiga toda la rapidez que necesita

- ¿Tiene que enviar un lote de fotos digitales o una presentación de gran tamaño? Con V.92 podrá aumentar hasta en un 50% la velocidad de envío de archivos adjuntos.
- Con Quick Connect tardará menos tiempo en conectarse, y en unos segundos podrá navegar por Internet.

Potentes herramientas de gestión

- Gracias al programa de notificación de llamadas en Internet (ICN) de USRobotics podrá ver las llamadas entrantes y contestar a las importantes†. (Deberá contratar los servicios de llamada en espera e identificación de llamante con su compañía telefónica).
- Con Modem on Hold podrá recibir llamadas mientras está en línea sin necesidad de desconectarse ni de otra línea telefónica. ¡Ideal para el hogar y la oficina!

Actualizable por software

- Descargue nuevas funciones y mejoras en cuanto salgan.

Incorpora software para fax y comunicaciones

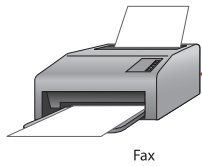
- Envíe y reciba faxes desde cualquier aplicación de Windows. También es compatible con la transmisión de faxes programada y múltiple, e incorpora una interfaz adaptable.

ControlCenter exclusivo de USRobotics

- Modifique las velocidades de carga y descarga, navegue por Internet a toda velocidad o envíe archivos adjuntos por correo electrónico en menos tiempo.



Easily send and receive faxes



Fax

Remotely access your wire messages from anywhere



Phone



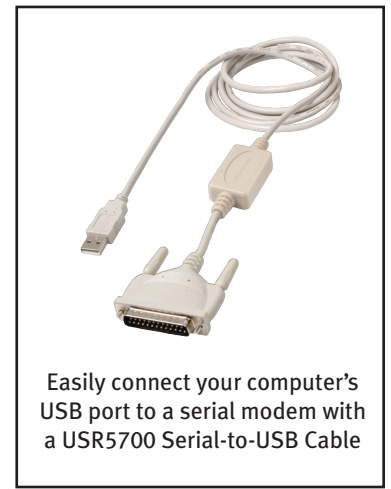
INTERNET



Model 5668D
Message Modem



PC Serial Port



Easily connect your computer's USB port to a serial modem with a USR5700 Serial-to-USB Cable

MODELO 5668D 56K* MESSAGE MODEM



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y ESTÁNDARES

- Estándar V.92/V.90 a 56 K de la ITU
- Data: V.92, V.90, V.34, V.32bis, V.32, V.22bis, V.22, V.23, y V.21
- ITU V.34 at 33.6 Kbps or 28.8 Kbps
- V.32 at 19.2 Kbps (21.6 Kbps between Courier modems with ASL)
- ITU V.32bis at 14.4 Kbps
- HST at 16.8 Kbps
- Compatible with most ITU and Bell standards down to 300 bps
- Data Error Control; Compression: V.42/V.42bis and MNP2-4/5
- Fax: ITU V.17 at 14.4 Kbps, ITU V.29 at 9600 bps, ITU V.27ter at 7200 bps, Group III, TIA/EIA 578 Class 1, and TIA/EIA 592 Class 2.0
- Caller ID and distinctive ring (require service from your local phone company/Caller ID may not be supported in some countries)

REQUISITOS AMBIENTALES

- **Temperatura:** Temperatura de funcionamiento de 0 °C a 50 °C y temperatura de almacenamiento de -20 °C a 70 °C
- **Humedad:** Humedad de funcionamiento del 20% al 80% (sin condensación) y humedad apagado del 5% al 95% (sin condensación)

INFORMACIÓN NORMATIVA

- Clase B aprobada por la CE
- Aprobado por la FCC (Parte 15 Clase B/Parte 68)
- Aprobado por la IC (ICES-003/CS-03)
- Homologación UL
- Homologación CUL

DIMENSIONES Y PESO DE LA CAJA

- 28,58 x 11,43 x 17,78 cm
- 1,54 kg

DIMENSIONES DEL PRODUCTO

- 10,9 x 18 x 4,3 cm
- 0,27 kg

* Capaz de recibir hasta 56 Kbps y enviar hasta 48 Kbps (o 31,2 Kbps con un servidor V.90). Las velocidades reales podrían diferir. Para las funciones V.92 y V.90 es necesario disponer de línea telefónica compatible y servicio compatible de su proveedor de acceso a Internet (ISP). Los módems U.S. Robotics equipados con las mejoras de V.92 cuentan con compatibilidad inversa y se conectan con la mayor rapidez posible al ISP.

† Requiere Windows operating system.

** Support for 64 bit operating systems requires a driver update (available in the support section of this website)

REQUISITOS MÍNIMOS DEL SISTEMA

Hardware

- Supports all major operating systems: DOS, Windows 3.1/95/98/Me/NT 4.0/2000/XP/Server 2003/XP 64 bit/Server 2003 64 bit/Vista/Vista 64 bit**/Win 7/Win 7 64bit** (Unimodem TSP/TAPI compliant), UNIX, Linux, and any operating system that supports an RS-232 serial port
- Available RS-232 serial port
- 56K compatible local analog phone line

Software (ICN/Instant Update)

- IPC compatible con IBM
- Internet Call Notification (ICN) supports Windows 95/98/Me/2000/XP/Vista
- Telco/PTT
- Las funciones de V.90 requieren la conexión con un proveedor de servicio conforme al estándar V.90 a 56K de la ITU
- Las funciones de V.92 requieren la conexión con un proveedor de servicio conforme al estándar V.92 a 56K de la ITU
- La función de notificación de llamadas de V.92 precisa del servicio de llamada en espera de su compañía telefónica
- La función de identificación de llamadas de V.92 precisa de los servicios de llamada en espera o identificación del llamante de su compañía telefónica

CONTENIDO DE LA CAJA

- USRobotics 56K Message Modem
- Unidad de alimentación
- Cable telefónico
- Viene con separador para la línea telefónica en el Reino Unido, Alemania, Italia y Francia
- Cable de serie
- Guía breve de instalación
- CD de instalación, con guía del usuario y software para comunicaciones de datos/fax/voz

GARANTÍA

- Garantía limitada de dos años a partir de la fecha de compra

Cumple los requisitos para conectarse a una red pública de telefonía conmutada (PSTN)

USRobotics®

