Le USRobotics 56K* Message Modem intègre une fonctionalité avancée de télécopie – même avec l'ordinateur associé éteint, il peut recevoir et stocker des fax. Eliminez les fax SPAM en imprimant et sauvant seulement les transmissions utiles et importants. La messagerie vocale intégrée est capable de stocker jusqu'à 20 minutes de messages téléphoniques ou 50 pages fax.

Quick Connect minimise les délais de connexion pour que vous accédiez plus rapidement à l'Internet. La fonction Modem on Hold vous permet d'afficher les appels entrants et de prendre les plus importants, tout en continuant à surfer sur le Web – vous n'avez pas besoin d'une seconde ligne téléphonique!

USRobotics®

Intègre des fonctions de fax et de messagerie vocale puissantes



Fonctionalité intégrée avanceé de fax

- Recevoir et stocker les fax sur le modem aucun ordinateur ne doit être allumé
- Stocker jusqu'à 50 pages de fax
- Transférer les fax reçus vers un numéro de téléphone prédéfini. Possibilité d'activer ou de désactiver le transfer à distance.

Messagerie vocale indépendante

- Conserve jusqu'à 20 minutes de messages
- Les messages vocaux sont accessibles à distance grâce à une connexion analogique

Obtenez la vitesse dont vous avez besoin

- V.92 vous permet d'envoyer plus rapidement vos e-mails avec pièces jointes V.PCM Upstream accélère les transferts vers le serveur
- Quick Connect permet d'établir votre connexion plus rapidement et vous évite de perdre du temps à composer le numéro

Outils de gestion puissants

- Ne ratez plus de coups de fil importants! Internet Call Notification/Notification du signal d'appel (ICN/NSA)[‡] d'USRobotics vous permet de filtrer les appels entrants et de ne répondre qu'aux plus importants.
- La fonction Modem On Hold vous permet de répondre aux appels tout en restant connecté à Internet

Mis-à-jour logiciel

 Téléchargez les nouvelles fonctions et améliorations au fur et à mesure de leur disponibilité

Logiciel fax et communications inclus

- Envoi et réception de fax depuis n'importe quelle application Windows. Prise en charge de la diffusion et l'envoi retardé de fax. Interface personnalisable.
- ControlCenter, une exclusivité USRobotics
- Personnalisez vos vitesses d'émission et de réception des données. Vous pouvez choisir de surfer sur le Web à la vitesse maximale ou d'envoyer des pièces jointes plus rapidement.
- Compatible avec de nombreux systèmes d'exploitation
- Compatible avec Windows 95/98/ME/NT 4.0/2000/XP/XP 64-bit/Serveur 2003/ Serveur 2003 64 bit/Vista/Vista 64 bit/Win 7/Win 7 64 bit





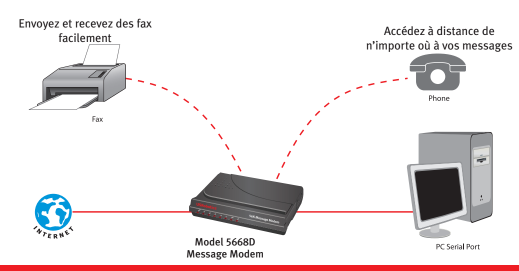














MODEL 5668D 56K* MESSAGE MODEM

Normes & Spécifications

- Norme V.92 56K UIT
- Norme V.90 56K UIT
- Norme V.34 33.6K UIT
- Compatible avec les normes UIT et Bell de 56 Kbits/s à 1200 bits/s
- Prise en charge V.80 pour la vidéoconférence
- · Correctioon des erreurs V.42/MNP2-4
- Compression de données V.42bis/MNP5
- Fax : émission et réception de Groupe III Classe 1 et 2.0

Environnement

- Température: Température de fonctionnement 0 à 50 °C, Température hors fonctionnement -20 à 70 °C
- Humidité: Humidité en fonctionnement 20 à 80% sans condensation, Humidité hors fonctionnement 5 à 95% sans condensation

RÉGLEMENTATION

- Approuvé FCC (Part 15/Part 68)
- Approuvé IC (ICES-003/CS-03)
- · Sécurité UL/CUL
- Approuvé CE (Class B)

Dimensions et poid de la boîte

- 28.58 x 11.43 x 17.78 cm
- 1.54 kg

Dimensions et poid du produit

- 10.9 x 18 x 4.3 cm
- 0.27 kg

Configuration Minimale Requise

Matériel

- Supporte tous les systèmes d'exploitation principaux : DOS, Windows 95/98/ME/NT 4.0/2000/XP/XP 64-bit/Serveur 2003/ Serveur 2003 64-bit/Vista/Vista 64 bit/Win 7/Win 7 64 bit, UNIX, Linux et tous les systèmes d'exploitation qui supportent un port sériel RS-232
- Port sériel RS-232 disponible
- Ligne téléphonique analogique compatible 56K
- Lecteur CD-ROM

Logiciel (ICN/NSA)

- PC compatible IBM, processeur Pentium ou équivalent
- Internet Call Notification/Notification du signal d'appel (ICN/ NSA) supporte Windows 95/98/ME/2000/XP/Vista (Unimodem TSP/TAPI compliant)
- Telco/PTT
 - La norme V.90 nécessite un fournisseur d'accès proposant la norme V.90 56K UIT
 - La norme V.92 nécessite un fournisseur d'accès proposant la norme V.92 56K UIT
 - Pour bénéficier de la fonction de notification d'appel V.92, votre opérateur téléphonique local doit proposer le service des signal d'appel.
 - Pour bénéficier de la fonction de présentation du numéro V.92, votre opérateur téléphonique local doit proposer les service des signal d'appel et de présentation du numéro.

Contenu de la Boîte

- USRobotics 56K Message Modem
- · Adaptateur secteur
- · Cordon téléphonique
- Casque
- Câble série
- · Guide d'installation rapide
- CD-ROM d'installation avec guide de l'utilisateur et un logiciel de communications voix/fax/données

GARANTIE

• La garantie du fabricant limitée de deux ans à compter de la date

[‡] Le logiciel ICN/NSA d'USRobotics nécessite un système d'exploitation Windows 98, ME, 2000 ou XP











^{*} Capable de recevoir jusqu'à 56 Kbits/s et d'envoyer jusqu'à 48 Kbits/s (ou 31,2 Kbits/s avec un serveur V.90). Vitesses réelles variables.