

56K* Message Modem

Con telefono vivavoce, messaggi vocali e fax



Accesso Internet veloce

Pagine web dense di grafica, file audio e video senza lunghi tempi di attesa e giochi ad alta velocità.

Memorizzazione di messaggi vocali con il PC spento

Consente di memorizzare fino a 20 minuti di messaggi vocali, circa 50 pagine di fax o una combinazione di entrambi, mentre il computer è spento. È inoltre possibile leggere i messaggi da posizione remota tramite un qualsiasi telefono a selezione multifrequenza.

Funzioni vocali di elevata qualità per uso aziendale

Funzione viva voce full-duplex con un'ottima riproduzione della voce naturale per le comunicazioni a mani libere; programma facile da usare per la gestione di dati, fax e messaggi vocali.

Facile da installare e da utilizzare

Il software incluso fornisce tutti gli strumenti necessari per collegarsi immediatamente a Internet.

Memoria Flash integrata per aggiornamenti rapidi

È possibile trasferire via Internet le funzioni e le soluzioni avanzate più aggiornate.

Internet, telefono, fax – sia negli uffici che nelle case oggi si registra un flusso costante di informazioni in arrivo.

U.S. Robotics ha raccolto la sfida dell'Era dell'informazione presentando un modem progettato specificatamente per la gestione di diversi tipi di chiamate. U.S. Robotics 56K Message Modem offre in un'unica soluzione le più avanzate funzioni telefoniche, modem e fax per soddisfare tutte le esigenze di comunicazione.

In ufficio, U.S. Robotics 56K Message Modem può essere utilizzato come un vero e proprio telefono vivavoce full-duplex che consente di conversare a voce naturale lasciando libere le mani (potrebbe essere necessario aggiungere degli altoparlanti esterni se non sono già collegati al PC). Il software fornito con il modem consente di utilizzare le funzionalità fax e messaggi vocali – inclusi fax a gruppi di destinatari e fax su richiesta (fax on demand)! E soprattutto è un modem U.S. Robotics 56K compatibile con lo standard V.90, dotato della tecnologia avanzata "line probing" che

consente di esaminare l'integrità delle linee telefoniche locali e di compensare eventuali anomalie per ottenere un collegamento dati analogico alla velocità più elevata possibile.

E quando l'utente è lontano dal PC, il Message Modem gestisce le comunicazioni aziendali con un'elevata affidabilità. Infatti è in grado di memorizzare fino a 20 minuti di messaggi vocali e fino a 50 pagine di fax, o una combinazione di entrambi, **mentre il PC è spento**. È inoltre possibile leggere i messaggi chiamando da qualsiasi telefono a selezione multifrequenza e inoltrare i fax ricevuti verso una destinazione predefinita, il tutto mentre il PC è spento.

U.S. Robotics 56K Message Modem è un investimento sonoro. La memoria Flash integrata consente di aggiornare senza problemi l'apparecchio con le ultime funzioni e tecnologie disponibili trasferendo il software dal sito web di U.S. Robotics.

Esterno

Primo fornitore mondiale di modem



56K* Message Modem

Con telefono vivavoce, messaggi vocali e fax

Accesso Internet veloce

Pagine web dense di grafica, file audio e video senza lunghi tempi di attesa e giochi ad alta velocità.

Memorizzazione di messaggi vocali con il PC spento Consente di memorizzare fino a 20 minuti di messaggi vocali, circa 50 pagine di fax o una combinazione di entrambi, mentre il computer è spento. È inoltre possibile leggere i messaggi da posizione remota tramite un qualsiasi telefono a selezione multifrequenza.

Funzioni vocali di elevata qualità per uso aziendale Funzione viva voce full-duplex con un'ottima riproduzione della voce naturale per le comunicazioni a mani libere; programma facile da usare per la gestione di dati, fax e messaggi vocali.

Facile da installare e da utilizzare Il software incluso fornisce tutti gli strumenti necessari per collegarsi immediatamente a Internet.

Memoria Flash integrata per aggiornamenti rapidi È possibile trasferire via Internet le funzioni e le soluzioni avanzate più aggiornate.

Standard e protocolli supportati

- Standard ITU V.90 56K
- Tecnologia U.S. Robotics x2™ 56 Kbps
- Standard ITU V34 - 33.6 Kbps
- Compatibile con gli standard ITU e Bell da 56 Kbps a 1200 bps
- Correzione degli errori V.42/MNP livelli 2-4, compressione dei dati V.42 bis/MNP 5
- Fax: Gruppo III Classe 1 e 2.0 - Invio e ricezione a 14.4 Kbps
- Standard ITU V.80 per video conferenza

Contenuto della confezione

- U.S. Robotics 56K Message Modem
- Alimentatore
- Cavo telefonico
- Cavo seriale e adattatore
- Guida di installazione
- Programmi Raccolta di software su CD U.S. Robotics *Connections™*

Requisiti minimi del sistema


- PC con microprocessore 486 o Pentium o altro processore compatibile, con una porta seriale disponibile
- 4 MB di RAM e 2 MB di spazio libero sul disco rigido
- Linea telefonica analogica locale compatibile a 56K
- Provider di servizi Internet che supporti lo Standard ITU V.90
- Sistema operativo Microsoft Windows 95 o versioni successive (richiesto per il software)
- Unità CD-ROM (richiesto per il software)

Garanzia 5 anni

- Parti di ricambio e manodopera gratuite Riparazione in fabbrica o sostituzione


Numero modello:
015668 (Regno Unito)
995668 (Europa Orientale e Medio Oriente)

Contact U.S. Robotics

 **Email Technical Support:** emea_modemsupport@usr.com

Web Site: www.usr-emea.com

Country	Call Technical Support	Call Pre-sales Support
Austria	07110 900 116	+ 32 11 300 539
Belgium (Flemish)	0702 33545	+ 32 11 300 539
Belgium (French)	0702 33546	+ 32 11 300 539
Denmark	035 44 55 31	+ 32 11 300 539
Finland	09-81710015	+ 32 11 300 539
France	0803 070 693	0800 907829
Germany	0180 567 1548	0800 1811792
Ireland	+ 44 870 844 4546	+ 32 11 300 539
Italy	0848 809 903	0800 782119
Luxembourg	+ 352 342 080 8318	+ 32 11 300 539
Netherlands	0900 202 5857	+ 32 11 300 539
Norway	023500097	+ 32 11 300 539
Portugal	021 415 4034	+ 32 11 300 539
Spain	902 117 964	900 973 225
Sweden	077 128 1020	+ 32 11 300 539
Switzerland	0848 840 200	+ 32 11 300 539
United Kingdom	0870 844 4546	0800 028 9362
Rest of EMEA	+ 44 870 844 4547	+ 32 11 300 539

 For connection to the Public Switched Telephone Network (PSTN)

*Tutti i prodotti conformi allo standard V.90 consentono di trasferire le informazioni alla velocità massima di 56 kbps; tuttavia, a causa delle condizioni variabili delle linee telefoniche, le velocità effettive di trasmissione potrebbero risultare inferiori. È necessaria una linea telefonica analogica e un provider di servizi Internet. Per ulteriori dettagli, visitare il sito web www.usr-emea.com.

© 2001 U.S. Robotics Corporation. Tutti i diritti riservati. U.S. Robotics e il logo U.S. Robotics sono marchi registrati e x2 è un marchio di U.S. Robotics Corporation. Tutti gli altri marchi sono utilizzati esclusivamente a scopo di identificazione e possono essere marchi e/o marchi registrati delle rispettive società. Le specifiche del prodotto potranno essere soggette a modifica senza preavviso. USR #201-ITA 06.04.01