



US Robotics Sportster Message Plus

Produttore:
3Com US Robotics U.S.A.

Il prodotto utilizzato ci è stato gentilmente messo a disposizione da MICRO & MEGA
Via dei Savorelli 22
00166 ROMA
tel. 06/6637777

Prezzo (IVA inclusa): L. 349.000

US Robotics Sportster Message Plus

Abbiamo già parlato nei mesi scorsi di croci e delizie dei modem usati come segreteria telefonica, o se volete delle segreterie telefoniche digitali; con l'avvento dei modem che riconoscono la voce, infatti, sono sempre più numerose le applicazioni di caselle vocali, risponditori, fax e segreterie automatiche che nascono come i funghi.

Ma le cose cambiano in fretta e questa volta ci citiamo, ben contenti di poterci smentire da soli: solo pochi mesi fa in un articolo dal titolo "Il modem la tua voce", dicevamo che "Il più grande svantaggio è che per avere una segreteria telefonica digitale sempre in funzione dovete tenere sempre acceso il computer ed il modem, naturalmente anche quando andate via di casa. In più si deve sempre far girare il programma di gestione, e sperare che il computer non vada in crash proprio quando siete fuori", ebbene finalmente è possibile

anche saltare questa seccatura.

Abbiamo infatti provato il modem USRobotics Sportster Message Plus, capace di registrare fax e voce anche a computer spento, vediamo come è andata.

Il problema

Il problema è ben noto: evitare di dover tenere acceso il computer per registrare i messaggi ed i fax che arrivano al modem usato come una segreteria telefonica.

La prima soluzione, maccheronica ma funzionale, consiste nell'utilizzare le varie funzioni "green" del proprio computer, quelle che cioè mettono in standby la macchina e la svegliano solo in particolari occasioni; una di queste occasioni, programmabile da BIOS, è lo squillo del telefono ed il carrier detect, che il

computer rileva tramite la seriale collegata al modem. Il sistema funziona, ma ha comunque diversi svantaggi: il primo è che i computer notoriamente vanno in crash quando servono, e magari questo capita proprio durante l'esecuzione del programma di registrazione.

E poi questo sistema non può garantire la ripresa della segreteria in caso di interruzione di corrente, a meno che naturalmente non si setti il computer in modo che riparta e riesegua il programma al boot, cosa complicata visto che, ad esempio, se Windows viene chiuso male si arrabbia e pretende almeno l'esecuzione di ScanDisk al boot successivo.

La soluzione

Tutto questo si risolve solo se si dispone di un apparecchio autonomo, in

grado cioè di registrare messaggi e fax indipendentemente dal fatto che il computer sia collegato o meno. Recentissimo tempo fa il "Ragno", un'ottima soluzione hardware in grado perfino di stampare fax a computer spento (basta collegare la stampante alla porta parallela del "Ragno"), una soluzione ottima, ma ancora troppo costosa.

Del tutto identico alla versione Sportster Flash, il Message Plus è riconoscibilissimo solo grazie al nome.

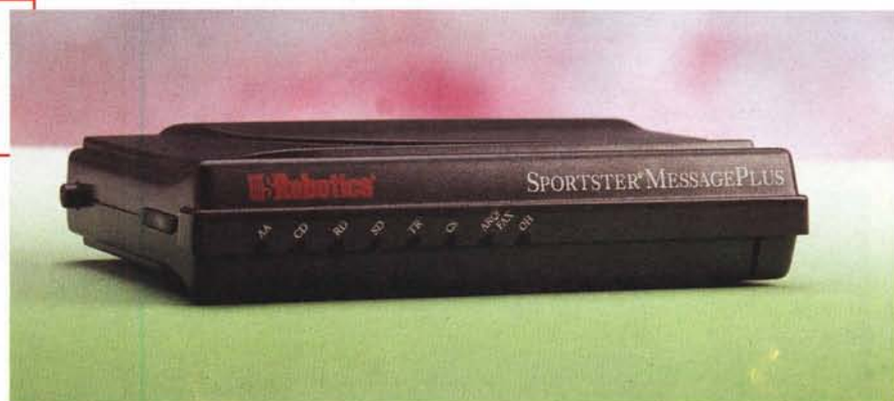
Ecco invece che arriva lo Sportster Message Plus, un modem/fax con tutte le caratteristiche dei modem superveloci, con il prezzo allineato nella fascia dei modem di punta ed in più la possibilità di registrare fax e dati anche a computer spento.

Sportster Message Plus

Sebbene la parte "tradizionale" del modem non ci interessi in questo caso, non possiamo fare a meno di citare le prestazioni: ha tutte le velocità possibili inclusa la tecnologia X2, per arrivare a 56K particolari di questo standard, cioè in ricezione. Se volete andare più lenti potete accontentarvi, si fa per dire, del 33.6 kbps che è attualmente la velocità di punta di tutti i modem che non adottano uno standard a 56K, naturalmente c'è anche il solito fax che arriva fino a 14400.

Esternamente è uguale al precedente modello Sportster Flash: tasti e connettori sono identici, tranne l'alimentatore, che usa una tensione diversa dal precedente.

Ma all'interno il Message Plus nasconde una memoria Flash di 2 MB, in grado di ricevere e memorizzare i fax ed i messaggi sia a computer spento che ad applicazioni chiuse. La memoria



permette di registrare fino a 20 minuti di messaggi o almeno 40 pagine di fax.

I messaggi registrati a computer spento possono essere ascoltati anche in remoto, naturalmente dietro inserimento della password numerica.

Utilizzo

Il modem si utilizza con i soliti programmi di gestione modem/fax: noi abbiamo provato Winfax come prodotto di gestione che integri fax e voce e non abbiamo avuto nessun problema; addirittura non è stato neanche necessario cambiare il settaggio del programma, in origine funzionante con uno Sportster Flash classico, fax e voce sono stati smistati tranquillamente, sia a trasmettere che a ricevere. Anche la segreteria telefonica di Winfax, Wintalk, non ha avuto nessun problema nel registrare a computer acceso le telefonate ed i fax in arrivo.

Naturalmente va benissimo anche qualsiasi altro programma, basta che il modulo "voice" sia in grado di riconoscere questo modem.

Il programma fornito con il modem è WinPhone, completissimo per funzioni

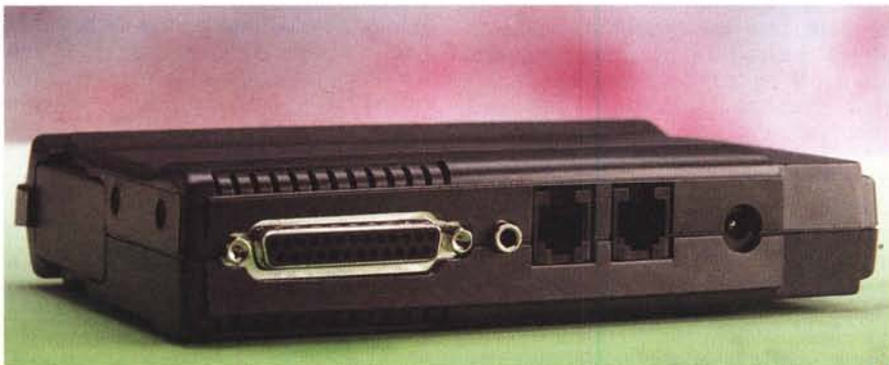
e prestazioni: fornisce funzioni di telefonia, modalità vocale, telefax, trasmissione di file ed emulazione di terminale. Un prodotto veramente ben fatto e per di più in italiano, davvero ottimo.

Ma quello che a noi veramente interessava sono le ultime tre pagine del manuale, "Guida all'utilizzo del modem Sportster MessagePlus con il software WinPhone", dove naturalmente si spiega come utilizzare le funzioni di registratore voce/fax a computer spento.

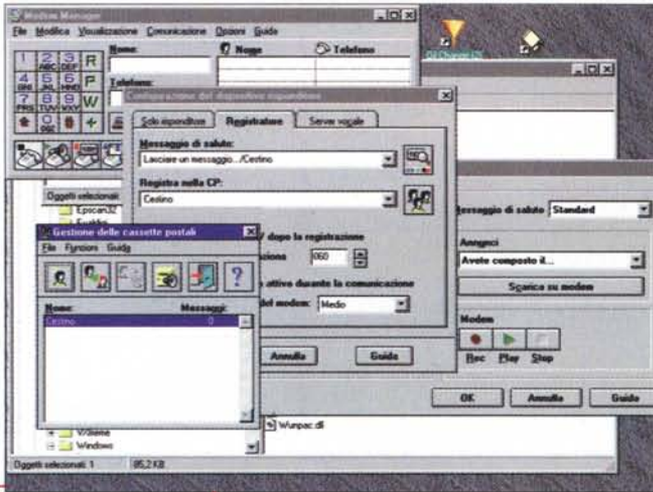
Il modulo Modem Manager, caricabile anche separatamente, si occupa della gestione del modem nella cosiddetta Modalità Indipendente, cioè a computer spento. E' necessario caricare questo modulo prima di spegnere il computer, ma è un'operazione che va fatta una sola volta. Dopo infatti potrete anche prendere a martellate il computer, tanto il modem continuerà a registrare in assenza di esso. Molto gradita è la feature che consente al modem di ritornare in modalità indipendente anche se manca la corrente, al ritorno dell'elettricità lo Sportster Message Plus si rimetterà subito in Modalità Indipendente.

Praticamente una volta attivata la Modalità Indipendente potete anche staccare il modem e attaccarlo ad un altro computer, tutto rimane nella sua memoria. La memoria si può cancellare solo da programma, non c'è quindi pericolo che qualche hacker ve la rada al suo anche se scopre il codice di accesso remoto, al massimo può ascoltare i messaggi, ma non cancellarli.

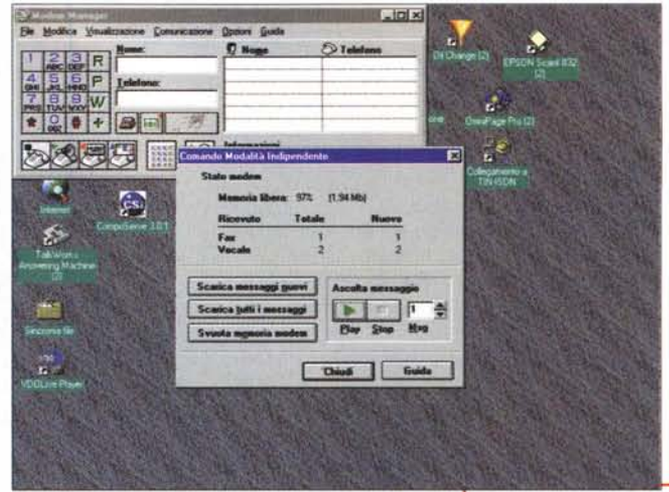
La Modalità Indipendente ha alcuni obblighi di configurazione (ripetiamo che va fatto una sola volta), vanno infatti caricati il messaggio di benvenuto e quello di memoria pie-



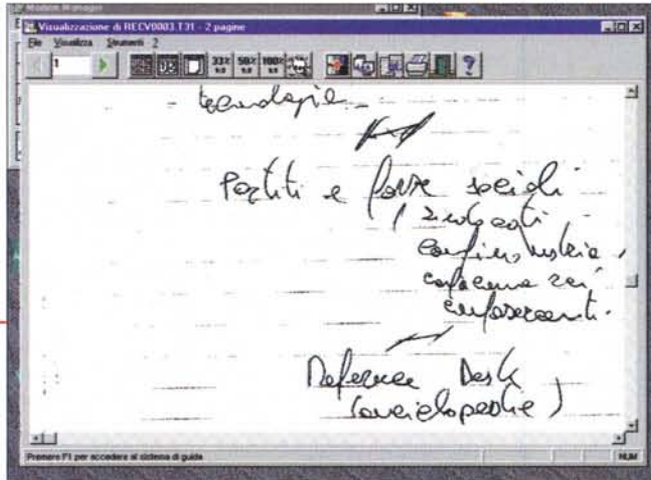
Naturalmente anche il retro è identico a quello dello Sportster Flash; l'unica differenza, non rilevabile ad occhio, è nel diametro del foro per la connessione del nuovo alimentatore.



Il programma WinPhone con alcune delle sue schermate aperte contemporaneamente.



Il modem è in Modalità Indipendente, ed al lancio di Modem-Manager il programma ha rilevato un messaggio giacente nel modem.



Un fax ricevuto digitalmente viene visualizzato da WinPhone: un sistema più comodo e che fa risparmiare carta, specie se il fax non è importante.

na, che avviserà chi vi chiama che non può più lasciare messaggi.

I messaggi sono naturalmente registrabili a piacere anche dal microfono del modem stesso, oppure si utilizzano file già presenti nel programma o si creano file WAV con il vostro editor sonoro preferito.

Una volta attivata la Modalità Indipendente potete spegnere tutto, lasciando acceso solo il modem: al vostro ritorno vi accorgerete se qualcuno vi ha lasciato i messaggi senza bisogno di accendere il computer, perché troverete una spia lampeggiante.

Se invece volete interrogarlo in remoto una serie di bip vi indicheranno quanti messaggi sono in attesa, con le solite sequenze di tasti potete scegliere di ascoltare i messaggi letti e quelli non letti, che come già detto non vengono cancellati, ma semplicemente marcati come letti.

Da remoto per interrogare il modem basta dare la giusta sequenza di numeri al momento dell'ascolto del messaggio di benvenuto: la sequenza è preordinata all'attivazione della Modalità Indipendente e può includere un numero variabile di cifre a vostro piacimento, è praticamente inattuabile.

Se una volta tornati vedete dal led lampeggiante che ci sono messaggi in attesa, basta far partire il programma Modem Manager il quale una volta lanciato interroga il modem e vi dice se ci sono messaggi vocali o fax in attesa.

Funziona? Sì e anche bene e non soffre del problema di inceppamenti della carta che capitano magari a chi ha un fax separato in ricezione, inoltre la voce registrata su memoria digitale ha una qualità audio perfetta.

E' anche possibile collegare l'uscita audio del modem alla SoundBlaster o a due casse amplificate: in questo caso,

anche a computer spento, sarà udibile la voce del chiamante direttamente dagli altoparlanti connessi.

Cosa c'è che non va?

Poche cose, in realtà e tutte superabili, tranne una: per riascoltare i messaggi in locale c'è per forza bisogno di accendere il computer e caricare il programma. Non è cioè previsto nessun modo per ascoltare i messaggi direttamente dal modem ed è un peccato, perché essendo già dotato di altoparlante sarebbe bastato inserire un tasto "play" per riprodurre i messaggi registrati.

Un altro difetto, ma trascurabile, è che purtroppo non è disponibile la funzione di richiamo remoto di fax, utilizzabile ad esempio da programmi come Winfax: i fax registrati potranno essere richiamati solo in locale e all'accensione del computer. Inoltre i fax possono essere visti solo con WinPhone, che naturalmente non esporta i file in altri formati analoghi.

In generale l'interazione in remoto è ridotta all'osso: i messaggi giacenti vengono segnalati solo con dei bip e non si può cambiare il messaggio preregistrato.

D'altra parte sono tutte cose che inciderebbero sul prezzo finale, ma siamo anche sicuri che sono opzioni talmente facili da installare che le troveremo in uno dei prossimi modelli, magari anche con l'uscita diretta per la stampante ed una sintesi vocale per guidare l'utente.

Prodotti di
Alta Qualità
e Convenienza
nei Prezzi



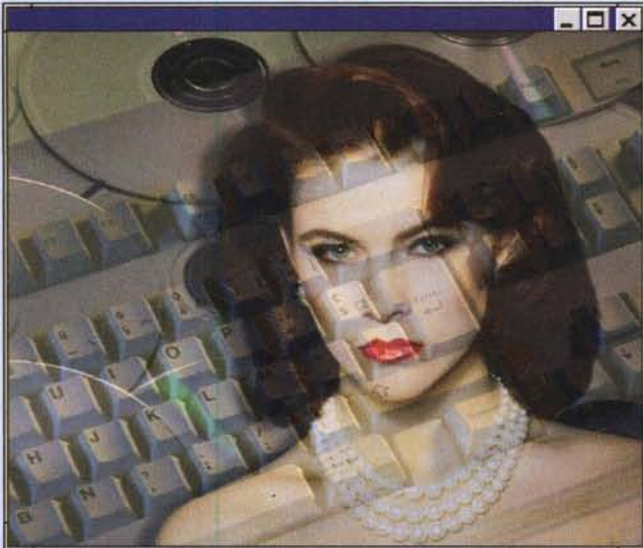
Finanziaria
10% anticipo +
10 comode rate

Sito WEB
www.flashnet.it/area/egis

Vendita al minuto e per corrispondenza
I Nostri Prezzi saranno il Tuo Grande Affare
Forniture per Rivenditori

E-Mail
egis.computer@inet.it

Vendita Montaggio Assistenza
Macchine e Apparat
informatici singoli o
in rete per enti,
aziende ed uffici



MACCHINE COMPLETE
Piastra Tx/Lx 512 K cache
16 Mbyte RAM
Hard Disk 2.1 Gbyte
SVGA PCI 16Mcol. 2Mb
Floppy Drive 1.44 Mbyte
Cabinet MiniTower
Tastiera W95 + Mouse
CD-ROM EasyStart 1.0
con i più famosi ed utili
programmi shareware con
commento in italiano



MOTHERBOARD e CPU

| | |
|--------------------------------|-------|
| MB Pentium Chipset Vx 512k | 99 |
| MB Pentium TxPro + Audio | 131 |
| MB Pentium Triton Tx 1Mb cache | 159 |
| AsusTek Triton Tx 512k AT/ATX | 269 |
| MB Pentium II 440 Lx AGP | 232 |
| AsusTek P2L97 per Pentium II | 325 |
| Cyrix M2 166 | 145 |
| Cyrix M2 200 | 193 |
| AMD K6 233 | 337 |
| AMD K6 300 | 7el. |
| Pentium 166 MMX | 179 |
| Pentium 200 MMX | 245 |
| Pentium 233 MMX | 398 |
| Pentium Pro 200 | 1164 |
| Pentium II 233 | 549 |
| Pentium II 266 | 779 |
| Pentium II 300 | 1.099 |
| Pentium II 333 | 1.362 |

MEMORIA RAM

| | |
|-------------------|-----|
| SIMM 16 Mbyte EDO | 54 |
| SIMM 32 Mbyte EDO | 119 |
| DIMM 32 Mbyte | 128 |
| DIMM 64 Mbyte | 245 |
| DIMM 128 Mbyte | 655 |

MEMORIE DI MASSA

| | |
|-------------------------|-----|
| 2.1 Gbyte EIDE | 250 |
| 3.5 Gbyte EIDE Ultra | 312 |
| 4.3 Gbyte EIDE Ultra | 350 |
| 6.3 Gbyte EIDE Ultra | 490 |
| 2.1 Gbyte SCSI | 430 |
| 4.3 Gbyte SCSI Ultra | 687 |
| CD ROM 24x | 106 |
| CD ROM 24x Slot-In | 148 |
| CD ROM 32x | 168 |
| CD ROM SCSI Pioneer 12x | 189 |
| CD ROM SCSI Plextor 32x | 370 |
| I/O Mega ZIP interno | 198 |
| LS 120 Mbyte | 244 |

NOTEBOOK

Tutti con Monitor a Colori

| | | |
|--------------|------------------|-------|
| Texas 355 | P133/8/1.4G | 2.325 |
| Texas 390 | P133/16/2.1G 20x | 2.790 |
| Texas 390 Cx | P133/16/2.1G TPT | 3.390 |
| Oliv Echos | P133/16/1.4G 10x | 2.859 |
| Oliv Echos | P166/16/1.4G 10x | 3.097 |

NoteBook di tutte le marche
Accessori , cavi , periferiche esterne

Tutto per lo standard PCMCIA

UGPGRADe SISTEMI
Entra nel nuovo e veloce mondo PCI
Sostituzione e valutazione dell'usato!

Ottimizzazione e risoluzione per i
conflitti di qualunque sistema!

STAMPANTI

| | |
|-----------------------|-----|
| Deskjet HP 670 | 349 |
| Deskjet HP 690C+ | 440 |
| Deskjet Epson 300 | 274 |
| Deskjet Epson 400 | 369 |
| Deskjet Epson 600 | 457 |
| Bubblejet Canon 250C | 249 |
| Bubblejet Canon 4300 | 321 |
| Laserjet Canon LBP660 | 564 |
| Laserjet OKI Win4 | 399 |

Disponibili tutte le marche...

INTERNET
Abbonamento
Internet + E-Mail
Annuale / Full-Time

a sole **150**

SCHEDE VIDEO

| | |
|-------------------------------|------|
| SVGA True Color PCI da | 34 |
| SVGA True Color PCI 2Mb | 51 |
| S3 3D Virge/DX 4Mb | 92 |
| ATI 3D Charger 4Mb | 139 |
| Diamond 3D Monster 4Mb | 269 |
| Matrox Mystique II 3D 4Mb | 211 |
| Matrox Myst +Rainbow Runner | 465 |
| Matrox 3D Accelerator | 156 |
| Matrox Millennium II 3D 4Mb | 339 |
| Matrox Mill II 3D 8Mb PCI/AGP | 514 |
| VOODOO 2 | 7el. |

Componenti Hardware per la
cattura ed il montaggio video
Tutto per il multimedia

MONITOR

| | |
|--------------------------------|-------|
| Color 14" L.Rad. N.I. Digitale | 259 |
| Color 15" L.Rad. N.I. Digitale | 337 |
| ProView 15" Digit. + Audio | 371 |
| AOC 17" 1280 Digitale | 737 |
| Goldstar 17" 1280 Digitale | 890 |
| Sony 15" 100 ES - 0.25 1024 | 572 |
| Sony 15" 100 GS - 0.25 1280 | 668 |
| Sony 17" 200 ES - 0.25 1280 | 1.075 |
| Sony 17" 200 GS - 0.25 1600 | 1.299 |
| Sony 17" 200 PST - 0.25 1600 | 1.595 |

ACCESSORI

| | |
|---------------------------------|---------------|
| Diamond Sound 16 bit 3D PnP | 35 |
| SoundBlaster 16 Vibra | 72 |
| SoundBlaster AWE 64 PnP | 132 |
| Schede di Rete PCI PnP da | 42 |
| Scanner Mustek A4 4800 dpi | 159 |
| Scanner Trust A4 9600 dpi | 229 |
| ModemFax 33600 DSVD int. | 99 |
| ModemFax 33600 DSVD est. | 128 |
| ModemFax 56000 DSVD | 183 |
| US Robotics Message Plus | 290 |
| Controller SCSI Diamond U. | 213 |
| Controller SCSI Diamond U.W. | 312 |
| Cabinet Desk o MiniTower | 59 |
| Cabinet Tower ATX | 159 |
| Tastiera W95 Italiana | 21 |
| Mouse Seriale | 9 |
| Mouse Seriale "Internet" | 26 |
| Disk Drive 1.44 Mbyte | 36 |
| CD-ROM vergini 680 Mbyte | £ 2290 |
| Casse Amplificate 60 Watt | 34 |
| Casse Amplificate 160 Watt | 69 |
| Gruppo Continuità 500VAi da | 189 |
| Mobili PortaComputer da | 84 |
| Windows'95 - Nuova Versione | 165 |

Disponibile tutta la linea Microsoft

OFFERTE
Con l'acquisto di una
Macchina Completa
puoi avere le seguenti offerte:

Kit Multimedia
Lettore CD-ROM 24x
Scheda Sound 16bit PnP
Casse Acustiche + Microfono
a sole **169**

Masterizzatore
CDR-W EIDE
Riscrivibile 6x2x2
a sole **576**

Kit Software
Microsoft Home Essential
(Word97 - Money97 - Atlante Encarta - ecc.)
a sole **229**

Microsoft Office97
Small Business Edition
a sole **439**

**Telefonare per
le quotazioni
aggiornatissime**

ROMA - Via Tuscolana 261 - 00181 - ☎ 06 / 7810593 - 7820573 - 7803856 (Fax)
Orario ☎ = 9:30 - 13:00 / 16:00 - 19:30 [Lunedì Mattina Chiuso] Hot Line Tecnica : 786404
Telefonateci per la Vostra Configurazione Personalizzata: Sapremo darVi il Meglio !!
Tutti i prezzi si intendono IVA esclusa e validi fino esaurimento merce. Le cifre, tranne dove indicato dal simbolo £, sono in migliaia di lire. Prezzi correlati cambio US\$=1.780Lit.

Masterizzatore Canon, ARCA, Creative Multimedia