

TEK BAŞINA İŞ YAPAN TELEX MODEM

RCA Global Communication şirketi tarafından geliştirilen PC Link isimli modem ile, büyük ve görüntülü bir telex makinası kullanılmaksızın dünya telex ağından mesaj alımı gerçekleştirilebiliyor ve bunun için modemin bağlı olduğu bilgisayarın açık olması bile gerekmiyor.

300-/1200 bps'lik bir hızda otomatik cevap sistemine sahip olan harici PC Link modemi, herhangi bir bilgisayarın RS-232C seri portuna bağlanıyor. Birim, 256 Kbyte'lık iç hafızası yardımıyla gelen Telex mesajlarını, bilgisayar kapalı olsa bile kaydediyor ve bir LED yardımıyla kullanıcıyı uyarıyor.

Telex mesajlarının bir dökümü arzu edildiğinde, bu amaca uygun bir yazıcı modem'in kendi seriportuna bağlanabiliyor. Bunun yanısıra, modemde bulunan pil yardımıyla elektriğin kesintiye uğraması halinde mesajlar 5 saat süreyle korunabiliyor.

Windows Ver. 2.0 ile birlikte satılıyor. Üçüncüsü ise, menülerin yanı sıra ucuz bir CAD (Computer Aided Design) programı ile birlikte satılıyor. Sözkonusu modeli, arzu edildiği takdirde adaptörler yardımıyla IBM PS/2'lann mouse portlarına bağlanabiliyor.



GRAPHWRITER II PROGRAMI

Lotus 1-2-3 programına benzer bir sistemle veri tabanlarından ve spreadsheet'lerden grafiksel tablo hazırlayan Graphwriter II programı, herhangi bir veri kaynağına doğrudan bağlanarak, tek sayfa üzerine birden fazla grafik dökümü alabiliyor. Program aynı zamanda kullanılan veri kaynağındaki bilgilerin görüntülenip, bunlar üzerinde geniş ölçüde dosya işlemleri yapılmasını da sağlıyor. Graphwriter II grafikleri, 'Freelance Plus' ile 'Lotus Manuscript' programlarına da transfer edilebiliyor.

Program, aralarında dairesel, çizgisel ve bar grafiklerinin de bulunduğu 24 grafik çeşidi arasından seçim sağlıyor. Ayrıca, grafik elemanlarını önceden belirlenen stile göre sayfa üzerinde düzenliyor.

Tablolar üzerinde yapılabilen değişikliklerin bazılarını arasında, üç boyut etkisi yaratmak, tek sayfa üzerine birden fazla grafik yerleştirmek, yazı karakterini, yazı stilini ve renkleri değiştirmek yer alıyor.

Graphwriter II programı WKS, WK1, WRK, WR1, DIF, ASCII, SYLK ve dBASE dosyaları ile uyum gösteriyor. Çıktı ise Dot-Matrix ve lazer-yazıcılar, plotter'lar, renkli yazıcılar ve görüntü kaydedici kameralar ile alınabiliyor. Aynı zamanda 35 mm'lik slide, tepegöz ve kağıt üzerinde kullanmak için tablolar yaratılabiliyor.

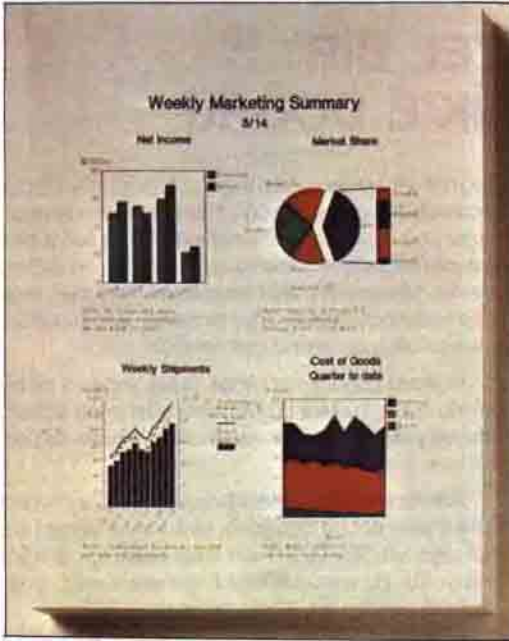
Sözkonusu program, IBM PC, XT, AT, PS/2 ve 3270 sistemlerinde çalışıyor. En az 512 Kbyte'lık RAM, bir sabit disk ve bir HerCules monochrome kartı kullanıyor (CGA, EGA, VGA veya MGA).

MICROSOFT'TAN YENİ BİR MOUSE

Microsoft şirketi yetkilileri, yeni geliştirdikleri mouse'un kolay kullanım ve kullanıcı rahatlığına göre tasarlandığını bildiriyorlar. Yeni mouse bir önceki modele nazaran daha küçük ve masa üzerinde daha rahat hareket edebiliyor.

Sözkonusu mouse'da, kontrol düğmeleri herhangi bir karışıklığa meydan vermeyecek şekilde tasarlanmış bulunuyor ve cihazın önünde yer alıyor. Daha öncekilerde olduğu gibi bu mouse'da da hassaslık ayarlaması menüler yardımıyla yapılıyor.

IBM PC, XT, AT ve bunlarla uyumlu bilgisayarlarda işlev gören mouse, piyasaya üç değişik tipte sunulmuş durumda. Birincisi, Microsoft Paintbrush ve bir çok değişik amaca uygun menülere sahip. İkincisi, Zsoft'un PC Paintbrush programı ve Microsoft



GRAPHWRITER II ÇIKTI ÖRNEĞİ

MACINTOSH DİSKETLERİNİN IBM PC'DE OKUTULMASI

Micro Solutions Computer Products, şirketi tarafından 'Matchmaker' adıyla piyasaya sürülen devre kartı ile harici bir Macintosh disket sürücüsünü IBM PC, XT, AT veya uyumlu bilgisayarlara bağlamak mümkün oluyor. Kart, beraberindeki yazılımla birlikte Macintosh disketleriyle MS-DOS / PC-DOS arasında DOS komutları kullanılarak kolaylıkla veri aktarımı yapılmasını mümkün kılıyor.

Kart ile kullanılan yazılım tek-yüz (400 K), çift-yüz (800 K) ve HFS (hiyerarşik dosya sistemi) disketlerini destekliyor ve kullanılan Macintosh diske-tini tanımlayabiliyor.



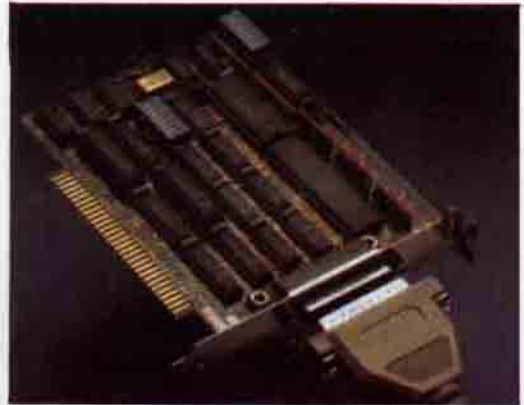
2 veya 3 ile başlayan DOS versiyonlarına ve 192 Kbyte'lık RAM belleğe ihtiyaç duyan Matchmaker ile, Macintosh disketlerine/den dosya kopyalamak, Macintosh metin dosyalarının içeriğini incelemek, Macintosh disketleri üzerinde 'initialise' veya dosya silme gibi işlemleri gerçekleştirmek mümkün oluyor.

QUICKSHARE

Quickshare, Macintosh ile PC ve uyumlular arasında veri paylaşımına imkân veren birçok ürünün biri olmakla birlikte, bazı önemli farklılıklara sahip bulunmaktadır. Bunlardan biri Quickshare'in sözkonusu iki makina arasında doğrudan bağlantılı ve yüksek-hızlı bir veri bağı oluşturması ve hatta bu iki makinanın bir sabit disk paylaşmasına imkân tanınmasıdır.

Quickshare, PC ve uyumlularına eklenen bir SCSI kartı ve Macintosh Plus, SE veya II'nin SCSI portuna doğrudan bağlanan bir ara kablodan oluşmaktadır. Bir kez bağlandıktan sonra, Macintosh doğrudan PC'nin sabit disk veya network'ünden boot etmekte ve bu birimleri sanki kendi birimiymişçesine kullanmaktadır.

Quickshare ile, PC için yazılmış hemen her programdan Macintosh'a veri transferi basitçe gerçekleştirilmektedir. Grafik veya veri ihraç etmeyen PC programları için ise, sözkonusu bu programların yazıcı çıktılarını Macintosh tarafından erişilebilir bir veri dosyasına yollayan uygun yazılım bulunmaktadır. Ayrıca Quickshare'i çalıştırmak için sabit diski yeniden formatlamak ya da bölümlenmek gerekmemektedir.



İhtiyaç buluşun anası, hoşnutsuzluk da ilerlemenin babasıdır.

D.Rocfeeller