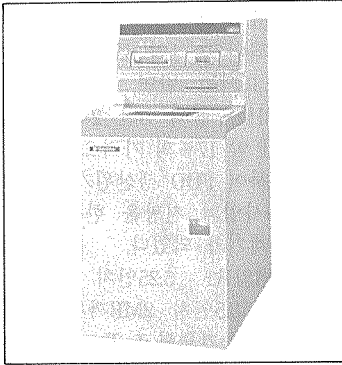


신제품소개

현금자동입출금기

◇ (주)금성사

Tel : 787-3356



금성사(대표 이현조)는 최근 현금자동입출금기(ATM: Auto Teller Machine)를 발표했다.

금성사가 이번에 발표한 현금자동입출금기는 카드는 물론 통장으로도 현금출금(만원권, 천원권) 및 입금(만원권, 오천원권, 천원권)이 가능하고 통장정리 및 각종 서비스 조회까지 할 수 있다. 또 현금 입금시 온라인 처리가 즉시 가능한 산폐식으로 설계돼 있어 계원의 별도 정산작업이 필요 없다.

이 제품은 지폐환류방식을 채택, 고객이 입금한 바로 그 지폐가 고객의 출금지폐로 사용된다. 또 지폐의 보충/회수시 금액이 자동계산되어 사용자가 사용하고 있는 도중에 도 지폐의 보충/회수가 가능하다.

광다이얼 自動應答 無線電話機 市販

◇ 금성통신

Tel : 787-4078

금성통신(대표 백중영)은 고정/휴대장치가 모두 국선통화가 가능하고 광다이얼 도어 전화기 2대효과가 있는 15채널 MCA 무선전화기에 통화자 선별, 통화내용 녹음,

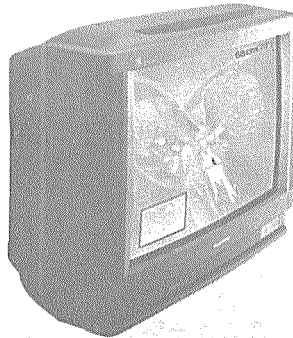
휴대장치의 자동응답기 제어, 외출 상태에서 자동응답, 자동응답 원격제어 및 집안상태를 확인할 수 있는 롬모니터기능 등의 자동응답기를 복합시켜 외출중이거나 바빠서 전화받기가 어려울 때 충실한 비서 역할을 감당할 수 있는 스탠드형 자동응답무선전화기(모델명: 금성테크폰 GT-510E)를 개발하여 시판한다.

금번 금성테크폰 GT-510E는 일반무선전화기, 자동응답기, 원격제어의 편리한 기능을 무선전화기에 복합화시키고 그 기능을 다양화시켜 최근 고객의 수요패턴을 반영한 것이다.

대우전자, 라벤다브라운관 채용한 PIP기능 임팩트TV 출시

◇ 대우전자(주)

Tel : 360-8001/3



대우전자(대표: 裴洵勳)는 보라빛 착색코팅의 라벤다 브라운관의 2개의 TV방송을 동시에 시청할 수 있는 PIP기능을 채용한 29인치 칼라TV 1기종(모델명: DTQ-2999 FWN)을 새로 개발 시판에 들어갔다.

이 제품은 라벤다 브라운관을 채용한 중전 제품이다. PIP기능을 채용한 것으로 TV에 VTR을 연결하

여 한개의 방송을 주화면으로 시청하면서 동시에 작은 부화면으로 다른 방송을 시청할 수 있도록 설계된 것이 큰 특징이다.

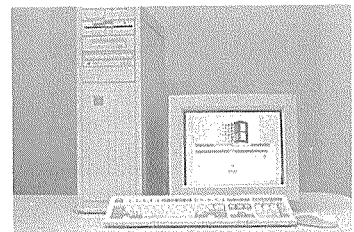
첨단 PIP기능으로는 주화면과 부화면을 서로 바꿔 볼 수가 있고 부화면의 위치를 화면 우측상하단, 좌측상하단의 순서로 이동하여 부화면을 원하는 위치에서 TV를 편리하게 시청할 수 있으며 특히 부화면으로 시청하는 중에 원하는 장면이 나오면 즉시 정지화면으로 볼 수 있는 화면정지 기능도 첨가되어 있다.

또 이 제품에 사용되는 리모콘은 채널, 음량, 예약선택 등은 물론 색상, 색농도 등의 화면조정까지도 리모콘으로 편리하게 할 수 있으며 기본기능만 사용할 때는 덮개를 닫아 작동하고 덮개를 열면 TV의 모든 기능을 작동시킬 수 있도록 설계하였고, 국내 가전사 VTR의 기본기능을 이 리모콘 하나로 조절할 수 있어 한층 더 편리성을 도모하였다.

펜티엄PC 2기종 개발

◇ 대우통신

Tel : 528-1992



대우통신(대표: 박성규)이 개발한 펜티엄 칩은 인텔이 486보다 강력한 PC를 주도하기 위해 올해 3월 발표한 마이크로프로세서이다. 펜티엄은 전혀 새로운 성격의 아키텍처가 아닌 80X86계열의 CPU로서 486에 비해 빠른 처리속도와 310만개의 트랜지스터로 구성되어 있다.

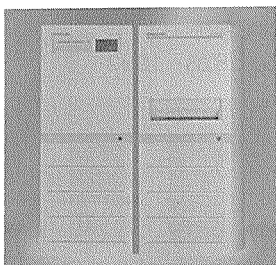
신제품소개

동사가 개발한 펜티엄PC는 파일 서버로 사용할 수 있는 타워형과 하이엔드 PC유저를 위한 데스크탑으로 모두 VESA 로컬버스를 채택하였으며 VESA VGA를 지원하는 것이 공통된 특징이다. 파일서버용 펜티엄은 66MHz의 빠른 속도를 지원하며 마이크로소프트사가 올해 3월 컴덱스 쇼에서 발표한 윈도우 NT를 기본으로 제공했다. 윈도우 NT는 32비트 OS운영체제로 PC에 사용되는 X86계열의 인텔 마이크로프로세서 뿐 아니라 MIPS, DEC, IBM등의 RISC 칩도 지원하기 때문에 타기종간의 강력한 네트워크 기능을 발휘할 수 있는 것으로 알려졌다. PC유저를 위한 데스크탑 펜티엄PC는 MS-DOS 6.0 및 윈도우 3.1을 기본으로 제공하며 로컬버스 IDE를 지원하며 2개의 시리얼 포트와 1개의 패러럴포트를 갖고 있다.

타이컴 다량 공급

◇ 삼성전자(주)

Tel : 727-7842



삼성전자(대표 金光浩)는 전국 지방공사의료원 연합회의 회원병원인 부산, 대구, 인천 등 32개 시도 의료원에 중형컴퓨터인 국산주전산기(일명 : 타이컴)32대와 주변기기인 PC, 진료비 안내기, Line Printe, Dot/Inkjet printer 및 소프트웨어인 Oracle을 6월부터 공급키로 했다고 발표했다.

이번 삼성전자의 지방공사의료원

연합회에 대한 타이컴(SSM7000) 32대 공급은 규모에서도 국내 최대일뿐 아니라 전국 시·도의료원에 외국기종을 제치고 공급하게 되었다는 점에서 국산 컴퓨터의 우수성을 입증하는 계기가 되었으며, 삼성전자는 국내 타이컴 경쟁업체 중에서 시장 우위를 점할 수 있게 되었다.

타이컴 판매 4개사는 전국 지방공사의료원 연합회로부터 타이컴에 대한 지명경쟁 입찰제안을 받아 BMT(Bench Mark Test : H/W 성능검사)를 실시하여 성능의 우수성을 입증받게 되어 이번에 공급하게 된 것이다.

이번에 삼성전자가 공급하게 되는 타이컴은 KIST 시스템 공학센터가 개발한 NO-SLIP 및 OCS(ON-Line Communication System)를 구현하는 종합의료정보 소프트웨어를 탑재하여 병원종합의료정보 체제를 구축함으로써 환자에 대한 질적 서비스 개선은 물론 국민보건향상에도 크게 기여할 것으로 기대된다.

FDD 시험장비(INT-13H)

◇ 삼성전자(주)

Tel : 727-7834



삼성전자의 INT-13H는 외국산 FDD 시험장비 보다 측정 공간을 5배이상 축소시켜 공간활용도를 대폭 개선하였고, FDD 품질측정시 나타나는 각종 DATA의 수치를 모

니터를 통해 정확히 분석, 확인할 수 있어 제품의 신뢰성을 크게 향상 시켰다. 특히 세계 최대 FDD 시험장비 공급업체인 미 BRAIN사의 제품이 라인당 32대의 시험장비가 투입되어 총 1억 8천만원의 경비가 소요되는 반면, 삼성전자의 INT-13H는 불과 3천 2백만원만 소요되어 약 17%의 가격으로 설치가 가능하여 FDD 생산원가 및 국산 FDD사업의 전망을 한층 밝게 해주는 계기가 되었다.

INT-13H는 5.25인치 0.5MB FDD에서 3.5인치 2MB까지 어떤 FDD Test도 가능하고, Test Spec변경시 하드웨어(H/W)손질없이 내장된 프로그램 DATA의 수정만으로 간단히 해결할 수 있어 테스트 Spec 변경에 따른 생산차질을 사전 예방할 수 있으며, READ/WRITE 성능 및 호환성 DATA 측정을 위하여 H/W LOGIC 설계를 12.5Nsec(나노세크 : 1/10억초)단위까지도 정밀분석, 측정이 가능하도록 하였다.

근접스위치(PR08 시리즈)

◇ (주)오토닉스

Tel : 051) 529-4433

(주)오토닉스(대표 : 박환기)는 근접스위치(PR08 시리즈)를 출시했다. 동제품은 M08의 초소형화로 협소한 장소에도 취부가 용이하도록 제작되었으며 경제적인 가격에 고신뢰성을 자랑하고 전원 역접속 보호기능 및 노이즈 보호기능을 함께 갖추고 있어 소비자가 보다 큰 만족을 할 수가 있을 것이다.

동제품은 고정도 위치제어에 적합한 제품이다.

