

Multi-Function Printer

# AD-720P

Impact dot matrix 인쇄  
백라이트 표시창  
PANEL TYPE의 프린터  
신뢰성이 높고, 제품의 수명이 긴 장점



- 국내외에서 사용되는 다양한 전자저울, Indicator 인쇄 가능
- 시간, 날짜 및 합계, 최대, 최소, 표준편차 등 인쇄할 수 있는 프린터
- 저울키에 의한 인쇄기능, 프린터 키에 의한 인쇄기능, 자동인쇄기능, 인터벌 인쇄기능 등 다양한 인쇄모드 기능
- LCD 표시에 의한 프린터 상태표시 (Back Light 내장)
- 간편한 프린터 환경설정
- 데이터 저장기능 (Back up Battery 내장)
- 2개의 외부 INPUT 시그널 제공으로 외부스위치에 의해 인쇄 가능
- 자체 진단 기능
- 제품용도 : 측정장비 및 계측장비, 전자저울, Indicator, 공장자동화, 각종 데이터 기록용 등 (AND, Ohaus, Precrsa, Satorius, CAS 등 타사제품과 호환가능)

Multi-Function Printer

# AD-730P

Impact dot matrix 인쇄  
소형의 PANEL TYPE 프린터  
신뢰성이 높고, 제품의 수명이 긴 장점



- 인쇄속도가 빠르고 인쇄가 선명
- PRINTER 진단 기능
- SERIAL(RS-232C) / PARALLEL INTERFACE
- 제품용도 :
  - 측정장비 및 계측장비
  - 전자저울, Indicator
  - 공장자동화
  - 영수증 발행용
  - 고객관리, 물류
  - 각종 데이터 기록용 등

## 제품사양

인쇄 방법	8핀 시리얼 임팩트 도트매트릭스 방식
라인당 도트수	240 dot
인쇄 속도	약 1.6 line/second
COLUMNS 수	영문기준 30 COLUMNS
폰트 사이즈	영문 8×14, 한글 16×14
지원 언어	영문, 한글 지원(내부 모드 설정으로 선택가능)
인쇄 기능	통계 연산기능, 시계 기능
인쇄 용지	폭57mm×길이50미터 ROLL PAPER
인쇄 너비	48.0mm
인터페이스	SERIAL RS-232C/RS-485(OPTION) - PROTOCOL 선택가능 2 External Input Port 에 의한 인쇄
전원 장치	AC Free Voltage 내장(AC 95~264V, 50/60Hz)
사용 온도	0℃ ~ 70℃
보관 온도	-20℃ ~ 70℃
제품 크기	123(W)×203(D)×102(H)mm

## 제품사양

인쇄 방법	도트매트릭스 방식
인쇄 속도	약 1.6 line/second
COLUMNS 수	영문기준 30/40 COLUMNS
인쇄 용지	폭57mm×지름50mm ROLL PAPER
잉크 리본	EPSON ERC-09
데이터 버퍼	2K BYTE
인터페이스	SERIAL RS-232C / Parallel
문자 종류	영문 : 영문, 숫자, 특수문자 한글 : 완성형/조합형
전원 장치	Option : AC 110/220V 아답터 출력 : DC 12V, 24V (1.5A)
사용 온도	0℃ ~ 50℃
보관 온도	-20℃ ~ 70℃
제품 크기	109(W)×166(D)×88(H)mm