## 



## • 주요특징

- 200 times/sec의 변환속도
- 정전시 데이터 기억기능
- 자기 진단 및 자기고장 회복기능 내장
- 96×96mm의 컴팩트한 디자인 (다수의 인디케이터 판넬장착이 용이)
- RS-232C 2Port 기본장착
- Full Auto Calibration (Dip S/W 없음)
- 피크홀드, 샘플홀드, 평균홀드
- Serial Printer 연결가능
- 외부 Noise에 대한 차폐대책
- 표시 정밀도 1/20,000
- 외부 입력 단자 내장 (영점, 용기, 홀드, 홀드제거)
- SMPS전원 사용으로 AC85V~265V사용가능 및 경량화
- 상한, 하한 릴레이 출력(전면 LED를 통한 식별가능)

## SPECIFICATIONS

OPTION	RS422
입력감도	0.2 <i>씨</i> / D 이상
입력임피던스	10㎞ 이상
입력노이즈	±0.6# P.P
외부표시최대분해능	1/20,000
A/D 변환분해능	520,000 Count(19bit)
A/D 변환속도	200회 / Sec
최대눈표시	+999,950
화면표시부	(H)14.1 x (W)8.1mm₩ < 7-Segment. 6 digit >
화면표시기	안정, 영점, 용기, 홀드, 통신, 상한, 하한, 완료
소수점자리표시	0, 0.0, 0.00, 0.000
최소눈금표시	x1, x2, x5, x10, x20, x50
전원	SMPS Free Voltage (85V~265V)
동작환경	-5°C ~ +40°C , 85Rh 이하 (물방울 맺힘이 없을 것)
크기 / 무게	(W)96 x (H)96 X (D)135 약 0.7Kg

## APPLICATIONS



