

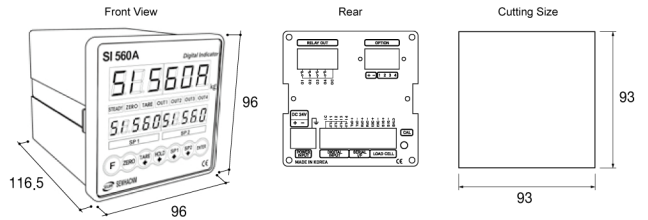
SI 560A



제품 특징

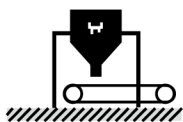
- 계량모드 : 리미트모드, 패커모드, 체커모드
- 전원사양 : DC & AC 주문 선택 가능
- 모드버스(RTU) 프로토콜
- 옵션 : 시리얼 통신, 아날로그 출력
- 사용자가 선택 가능한 외부 입력, 릴레이 출력
- 듀얼 디스플레이 (메인, P/N, SP1, SP2, SP3, SP4)

제품 외형도 [Unit:mm]

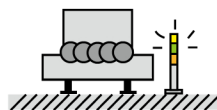


CASSCIENCE.COM

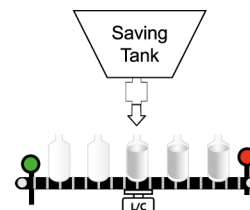
| | | |
|----------|------------------------------|--|
| 아날로그 사양 | 입력 감도 | 최소 0.1 μ V/Digit |
| | 로드셀 입력 전압 | DC 5V |
| | 비직선성 | 0.001% of Full Scale |
| | 최대 신호 입력 전압 | 최고 3.0 mV/V |
| | A/D 변환 속도 & 방식 | 최대 120회/초, 시그마-델타 방식 |
| 디스플레이 사양 | 분해능 | 내부: 1/2,000,000 외부: 1/20,000 |
| | 메인 디스플레이 | 6 자리 적색 FND, 문자 높이: 15 mm |
| | 서브 디스플레이 | 10 자리 적색 FND, 문자 높이: 10 mm |
| | 영점 이하 표시 | 마이너스 (-) 표시 |
| 일반 사양 | 상태 표시 | 녹색LED (STEADY, ZERO, TARE, OUT1, OUT2, OUT3, OUT4) |
| | 전원 사양(주문자 선택가능) | DC12~24V, 12W Free Voltage(AC 100V~240V, 50/60Hz) |
| | 작동 환경 | 온도: -10 $^{\circ}$ C ~ +40 $^{\circ}$ C, 습도: 85% RH 이하 |
| | 사이즈 / 무게 | 96(W)x96(H)x116.5(D)mm / 0.5kg(DC) 0.7kg(AC) |
| | 통신 | RS422 & RS485, 모드버스(옵션) |
| | 외부 입력 | 4개 |
| | 릴레이 출력 | 4개 |
| 옵션 | RS232C, 아날로그 출력4-20mA, 0-10V | |



자동 포장기



자동 선별기



총진기