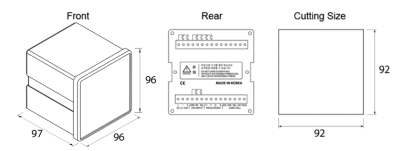
SI560A



제품 특징

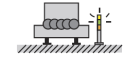
- 계량 모드 : 리미트모드, 패커모드, 체커모드
- 전원사양 : DC&AC 주문 선택 가능 모드버스(RTU) 프로토콜 지원
- 보조 디스플레이 지원

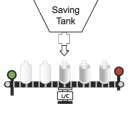
제품 외형도 [unit : mm]



| 제품 사양 | | SI560A |
|-------------|----------------|---|
| 아날로그 사양 | 입력 감도 | 최소 0.1μV/V / Digit |
| | 로드셀 입력 전압 | DC 5V |
| | 비직선성 | 0.001% of full scale |
| | 최대 신호 입력 전압 | 최고 3.0mV/V |
| | A/D 변화 속도 및 방식 | 최대 120회/초, 시그마-델타방식 |
| | 분해능 | 내부 : 1/2,000,000 외부 : 1/20,000 |
| 디스플레이 사양 | 메인 디스플레이 | 7세그먼트, 6자리 적색FND, 문자 높이 : 15mm |
| | 보조 디스플레이 | 7세그먼트, 10자리 적색FND, 문자 높이 : 13.5mm |
| | 상태 표시 | 적색 LED (STEADY, ZERO, TARE, OUT1~4) |
| | 영점 이하 표시 | 마이너스(-) 표시 |
| 일반 사양 | 전원 사양 | DC 타입 : DC12~24V, 12W |
| | | AC 타입 : AC Free Voltage(AC100V~240V, 50/60Hz) |
| | 작동 환경 | 온도 : -10℃ ~ +40℃, 습도 : 85% RH 이하 |
| | 사이즈/무게 | 96(W) x 96(H) x 97(D) / 0.5kg(DC), 0.7kg(AC) |
| | 통신 | RS422 & RS485 (Modbus RTU) & RS232C |
| | 외부입력 | 47# |
| | 릴레이 출력 | 4711 |
| | 아날로그 출력 | 0~10V 또는 4~20mA 1Port |







Auto Packer

Auto Checker

Filler Application