

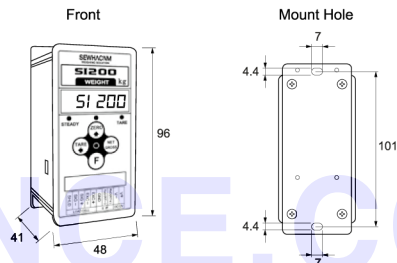
SI 200



제품 특징

- 벽 또는 레일 고정형
- 홀드 기능 : 샘플, 평균, 피크
- RS232C or RS485 인터페이스 (사용자 선택)

제품 외형도 [Unit:mm]



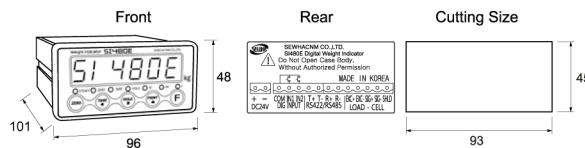
SI 480E



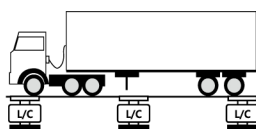
제품 특징

- 사용자가 선택 가능한 외부 입력
- 홀드 기능 : 샘플, 평균, 피크
- 모드버스(RTU) 프로토콜

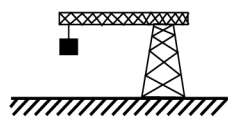
제품 외형도 [Unit:mm]



	SI 200	SI 480E
아날로그 사양	입력 감도	최소 0.1μV/Digit
	로드셀 인가전압	DC 5V
	비직선성	0.001% of Full Scale
	최대 신호 입력 전압	최고 3.0 mV/V
	A/D 변환속도 / 방식	최대 120회/초, 시그마-델타 방식
	분해능	내부: 1/2,000,000, 외부: 1/20,000
디스플레이 사양	메인 화면	7 세그먼트, 6 자리 적색 FND, 문자 높이: 7.6 mm
	영점 이하 표시	마이너스 (-) 표시
	상태 표시	적색LED (STEADY, ZERO, TARE, RTxD) / 적색LED (STEADY, ZERO, TARE, HOLD, Tx, Rx, F)
일반 사양	전원 사양 (주문자 선택가능)	DC12~24V / DC12~24V, 8W / Free Voltage(AC 100V~240V, 50/60Hz)
	작동 환경	온도: -10°C ~ +40°C, 습도: 85% RH 이하
	사이즈 / 무게	48(W) x 96(H) x 41(D) mm / 140g / 96(W) x 48(H) x 135(D) mm / 총 300g
	통신	기본: RS232C / RS485 (사용자 설정 가능) / 기본: RS422 & RS485, 주문사양: RS232C
	외부 입력	없음 / 2개
	옵션	없음



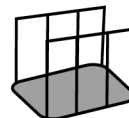
트럭스케일



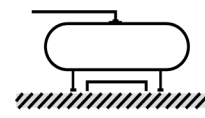
크레인스케일



시험기



우형기



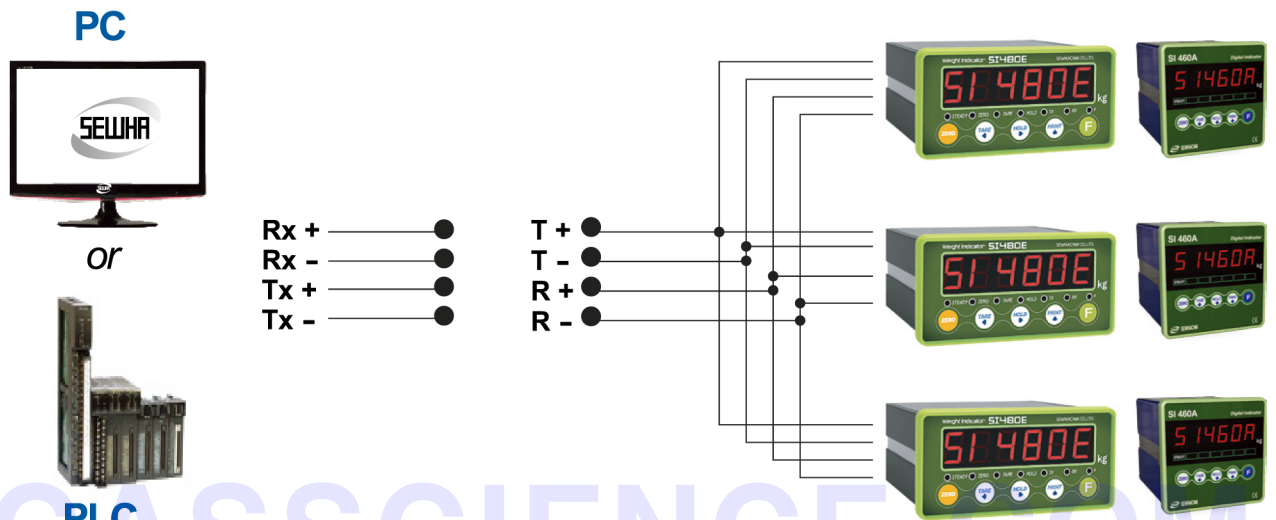
탱크스케일

SI200 / SI300 / SI400 / SI400S



CASSSCIENCE.COM

RS422을 이용한 구성도 예 SI460A, SI480E



CASSSCIENCE.COM

SI460A / SI480E, 최대 32대까지 연결가능