

# LK-30 Series

## LK-30 인디케이터/LK-30 Weighing Indicator

### 통신 RS-232C 표준 장착

뛰어난 기능 및 다양한 환경에 적합한 산업용 인디케이터

자동 제로 트래킹/단순 외부 분동 교정/다양한 단위 중량 및 메모리 기능

선택 옵션 충전형 배터리

- 다양한 단위 중량
- RS-232C 기본 장착
- 밝고 선명한 디스플레이
- 30,000Max 표시 분해능
- 계량값 가산 기능 표준 내장
- 백라이트 LCD or LED 표시부
- 비교 기능:HI, OK, LO 및 알람

#### ■ LK-30 Series 인디케이터



LK-30C 인디케이터  
LCD 백라이트 디스플레이



LK-30E 인디케이터  
LED 백라이트 디스플레이



LK-30C/LK-30E 전용 배터리



RS-232C 통신 케이블

#### ■ 제원 및 사양 Specification

모델명	LK-30C	LK-30E
제품 크기	210(W)x75(D)x165(H)mm (벽걸이 브라켓 제외)	
표시부	메인 표시부:LCD 7세그먼트 6자리(Heigh:20.3mm) 상태 표시부:액정 표시부(White Backlight LCD)	메인 표시부:LED 7세그먼트 6자리(Heigh:20.3mm) 상태 표시부:액정 표시부(Red LED)
입력 감도	0.1 $\mu$ V/D이상	
로드셀 인가전압	DC 5V $\pm$ 5%, 90mA, 350 $\Omega$ , 로드셀 4개까지 접속가능	
온도계수	제로+(0.2 $\mu$ V+0.0008% of Dead Load/ $^{\circ}$ C Typ. 스펠+0.0008%/ $^{\circ}$ C Typ.0.01%/ $^{\circ}$ C of F.S	
비직선성	0.01% of F.S	
최대 계측 전압	15mV	
최대 표시 분해능	30,000 Max	
샘플링 속도	10회/sec	
사용 온도	0 $^{\circ}$ C~40 $^{\circ}$ C/85% RH or less	
사용 습도	95%ph 이하 (단 결로가 없을 것)	
전원	DC 5V 1,500mA(DC 6V/4ah 충전식 배터리)	