

• AS-EXP3000LOP



특징 Feature

- 방폭형 (Ex d IIB T6) • 디솔바 ON/OFF 기능 / 저속, 고속 기능
- 실린더 상, 하강 기능 / 타이머 기능 • 디지털 온도메타 기능 등
- AS-EXP1100M 기능 내장

용도 Uses

- 탱크 및 호퍼 교반용 • 단순 계량용 • AS-EXP1100M 사양

• AS-EXP3000LOPC



특징 Feature

- 방폭형 (Ex d IIB T6) • 디솔바 ON/OFF 기능 / 저속, 고속 기능
- 실린더 상, 하강 기능 / 타이머 기능 • 디지털 온도메타 기능 등
- AS-EXP2000M 기능 내장

용도 Uses

- 탱크 및 호퍼 교반용 • 제어 계량용 • AS-EXP2000M 사양

주요사양 Specifications

| 구 분 | AS-EXP3000LOP (단순 계량용) | AS-EXP3000LOPC (계량 제어용) |
|----------------|------------------------------------|--|
| 방폭 등급 | Ex d IIB T6 (내압 방폭형) | Ex d IIB T6 (내압 방폭형) |
| 입력 감도 | 최소 0.1mV/V | 최소 0.1mV/V / Digit |
| 로드셀 인가 전압 | DC 5V | DC 5V |
| 비 직선형 | 0.001% 최대 | 0.001% 최대 |
| 최대 신호 입력 전압 | 최대 3.0 mV/V | 최대 3.0 mV/V |
| A/D 변환 속도 및 방식 | 최대 80회/초 / Sigama-Delta | 최대 80회/초 / Sigama-Delta |
| 분해능 | 내부 : 1/2,000,000 / 외부 : 1/20,000 | 내부 : 1/2,000,000 / 외부 : 1/20,000 |
| 메인 디스플레이 | 7 세그먼트, 6자리 적색 FND, 문자높이 25.4mm | 7세그먼트, 6자리적 FND, 문자높이 20mm/적색,녹색 듀얼칼러 |
| 상태 표시 | 녹색 (IN1~6) / 영점이하 : (-) 표시 | 적색,녹색듀얼:STEADY,ZERO,TARE,HOLD,RUN,Txd,OUT1~7 |
| 영점 이하 표시 | 영점이하 : (-) 표시 | 영점이하 : (-) 표시 |
| 사용 온, 습도 | -10℃ ~ 40℃ / 40%~85% RH 이하 | -10℃ ~ 40℃ / 40%~85% RH 이하 |
| 전원 사양 | AC Free Voltage 100V~240V, 50/60Hz | AC Free Voltage 100V~240V, 50/60Hz |
| 통신 | RS232C / 커렌트 루프 | RS232C / 커렌트 루프 |
| 외부 입력 | 6 개 | 6 개 |
| 릴레이 출력 | 없음 | 7 개 |
| 제품규격 및 중량 | 300(W)×400(H)×210(D) 25kg | 300(W)×400(H)×210(D) 25kg |