

CO(일산화탄소) 센서 모듈, 트랜스미터, 플로우 타입

| 가스종류 | 모델명 | 구성센서 | 제품사진 | 제품타입 | 센서 원리 | 측정범위 | 주 용도, 특징 | 입력전원 | 분해능 (감도) | 검출한계 | 정확도 | 출력 | 옵션 주문사항 | 크기 |
|------|------------|------------------------|--|--------|--------------------------------|----------------|---------------------------------------|--------|----------|------|----------|--|--|---|
| CO | CO-S20-3V | CO 모듈 (0~ 250ppm) |  | 모듈 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 5년이상 | 3.3V | 1ppm | 5ppm | F.S. 3% | UART, I2C,PWM,Alarm | 5 V 구동용 주문 가능, 0~1000ppm 가 능 | 33mm x 33mm x 12.5mm (L,D,H) |
| CO | CO-SM30-3V | CO 모듈 (0~ 250ppm) |  | 모듈 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 5년이상 | 3.3V | 1ppm | 5ppm | F.S. 3% | UART, I2C,PWM,Alarm | 2.7 V 구동용 주문가능, 0~1000ppm 가 능 | 33mm x 33mm x 23mm (L,D,H) |
| CO | CO-BM250 | CO 모듈 (0~ 250ppm) |  | 모듈 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 5년이상 | 5V | 1ppm | 5ppm | F.S. 3% | I2C, Modbus | | 44.5mm x 33.5mm x 20.5mm (L,D,H) |
| CO | COD-200 | CO 모듈탑재 (0~ 250ppm) |  | 트랜스미터 | 반도체 방식 semiconductor 타 입 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 안정성, 수명 3년 | 24V DC | 1ppm | 5ppm | F.S. 10% | 4선,3선, 4(0)~20mA, 0(2)~10V | LCD 장착 가능, 0~100,300ppm 가 능 | 123mm x 70mm x 43mm (L,D,H) |
| CO | COD-300 | CO 모듈탑재 (0~ 250ppm) |  | 트랜스미터 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 5년 | 24V DC | 1ppm | 5ppm | F.S. 3% | 3선, 4(0)~20mA, 0(2)~10V | LCD 장착 가능 | 123mm x 70mm x 43mm (L,D,H) |
| CO | COD-400 | CO 모듈탑재 (0~ 250ppm) |  | 트랜스미터 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 일산화탄소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 5년 | 24V DC | 1ppm | 5ppm | F.S. 3% | 릴레이, 3선, 4선, 4(0)~20mA, 0(2)~10V, 0(1)~5V | LCD 장착 가능, 0~1000ppm 가 능 | 123mm x 70mm x 43mm (L,D,H) |
| CO | CO-SM20-PF | CO 모듈탑재 (0~ 250ppm) |  | 플로우 타입 | 전기화학식 센서 | 0~250ppm CO | 흡입식,산업용 | 3.3V | 1ppm | 1ppm | F.S. 3% | UART, I2C,PWM,Alarm 선택1 | 5 V 구동용 주문 가능, 0~1000ppm 가 능 | 58mm x 59.4mm x 26mm (L,D,H) |