

C2H4(에틸렌) 센서 모듈, 트랜스미터, 플로우 타입

가스종류	모델명	구성센서	제품사진	제품타입	센서 원리	측정범위	주 용도, 특징	입력전원	감도	검출한계	정확도	출력	옵션 주문사항	크기
C2H4	C2H4-SM30-3V	C2H4 모듈		모듈	전기화학식 센서	0~10ppm, 0~100ppm, 0~1000ppm	0~10: 농산물저장소 0~100,1000: 숙성	3.3VDC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	UART, I2C,PWM,Alarm	측정범위 선택 2.7V 구동용 주 문 가능	33mm x 33mm x 23mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-CD300	C2H4 모듈탑재		트랜스미터	전기화학식 (0~10,100,1000) NDIR (0~2000,5000,27000)	0~10,100,1000, 2000,5000,2700 0ppm (100%LEL)	농산물숙성(1000) 누출감지	24V DC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	3선, 4(0)~20mA, 0(2)~10V	측정범위 선택 LCD 장착 가능 방수코팅	123mm x 70mm x 43mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-CD400	C2H4 모듈탑재		트랜스미터	전기화학식 (0~10,100,1000) NDIR (0~2000,5000,27000)	0~10,100,1000, 2000,5000,2700 0ppm (100%LEL)	농산물숙성(1000) 누출감지	24V DC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	릴레이, 4(0)~20mA, 0(2)~10V	측정범위 선택 LCD 장착 가능 방수코팅	123mm x 70mm x 43mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-SM30-PF	C2H4 모듈탑재		플로우 타입	전기화학식 (0~10,100,1000) NDIR (0~2000,5000,27000)	0~10,100,1000, 2000,5000,2700 0ppm (100%LEL)	흡입식,산업용	3.3VDC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	UART, I2C,PWM,Alarm 선택1	측정범위 선택 2.7V 구동용 주 문 가능	58mm x 59.4mm x 26mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-K100D (C2H4-K100F)	C2H4, (온습도 옵션)		싱글모듈	NDIR	0~2000ppm	농산물 저장숙성	12VDC	F.S. 1%	F.S. 1%	F.S. 3%	UART, I2C, Analog, RS485 (옵션)	온습도 선택. 공기유입방법선택 (확산D,강제유 입F)	76mmx 64mmx 22mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-LD-3V (C2H4-LF-3V)	C2H4		듀얼모듈	NDIR	0~ 2000, 5000, 27000ppm (100%LEL)	농산물숙성(2000) 누출감지(100%LEL)	3.3VDC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	UART, I2C, Alalog	측정범위선택 공기유입방법선택 (확산D,강제유 입F)	40mmx 38mmx 18.5mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-D3-3V	C2H4		듀얼모듈	NDIR	0~100% LEL (0~ 27000ppm)	누출 감지	3.3V	1% LEL (270 ppm)	3% LEL (810 ppm)	F.S. 3%	UART, I2C, Alarm	5 V 구동용, 슬립 모드, 방수코팅, Aout, PWM 출 력	33mmx 33mmx 13.1mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-S3-3V	C2H4		싱글모듈	NDIR	0~100% LEL (0~ 27000ppm)	누출 감지	3.3V	1% LEL (270 ppm)	2% LEL (540 ppm)	F.S. 3%	UART, I2C, Alarm	5 V 구동용, 슬립 모드, 방수코팅, Aout, PWM 출 력	33mmx 33mmx 13.1mm (L,D,H)
C2H4	C2H4-CD600	C2H4, (온습도 옵션)		트랜스미터	NDIR	0~5000ppm	농산물 저장숙성	24V DC	F.S. 1%	F.S. 2%	F.S. 3%	4선, 4(2)~20mA, 0(2)~10V, RS485	출력종류, 공기유입방법선택 (확산D,강제유 입F)	120mm x 170mm x 73mm (W,L,H)