H2S(황화수소) 센서 모듈, 트랜스미터, 플로우 타입

가스종류	모델명	구성센서	제품사진	제품타입	센서 원리	측정범위	주 용도, 특징	입력전원	감도	검출한계	정확도	출력	옵션 주문사양	크기
H2S	H2S-SM30-3V	H2S 모듈 (0~ 100ppm)	Or Ogen A	모듈	전기화학식 센서	0~100ppm H2S	황화수소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 2년	3.3V	1ppm	1ppm	F.S. 3%	UART, I2C,PWM,Alarm	2.7 V 구동용 주문가능	33mm x 33mm x 23mm (L,D,H)
H2S	H2S-CD300	H2S 모듈탑재 (0~ 100ppm)	SC Maleja	트랜스미터	전기화학식 센서	0~100ppm H2S	황화수소농도 측정, 정확성우수, 안정성, 수명 2년, 센서모듈만 교체 가능	24V DC	1ppm	1ppm	F.S. 3%	3선, 4(0)~20mA, 0(2)~10V	LCD 장착 가능	123mm x 70mm x 43mm (L,D,H)
H2S	H2S-SM30-PF	H2S 모듈탑재 (0~ 100ppm)	1	플로우 타입	전기화학식 센서	0~100ppm H2S	흡입식,산업용	3.3V	1ppm	1ppm	F.S. 3%	UART, I2C,PWM,Alarm 선택1	27 V 구동용	58mm x 59.4mm x 26mm (L,D,H)