

CSM 200

TWO GAS MONITOR

- 2가지의 다른가스를 동시에 측정 및 디지털 표시
- 용도에 따른 다양한 가스 선택의 폭
- LED후광방식으로 어두운 곳에서 사용가능
- 경보음 및 경보램프에 의한 위험 표시기능
- 소형 경량으로 사용 및 취급이 간편
- 현재값 STEL, TWA, PEAK값의 경보기능
- 경보값의 사용자 임의 설정 가능
- 긴 센서 수명(산소 포함-2년이상 사용가능)
- 본질 안전 방폭 구조
- 국내 개발품으로 신속하고 철저한 사후관리



CSM 200

CSM 200은 석유화학공장, 맨홀의 통신선로, 도시의 하수도, 발전소, 제철소, 선박, 건설공사, 터널 작업시 산소결핍이나 독성 및 가연성 가스를 측정하여 경보를 올려주는 안전관리용 장비로 인명 및 재산 보호를 위한 필수적인 장비입니다.

사양

측정 항목	측정 범위	센서 방식	경보 설정치
Oxygen(O ₂)	0 - 25%	전기화학식	18%, 23%(임의 설정 가능)
Carbon Monoxide (CO)	0 - 1000ppm	전기화학식	50ppm(임의 설정 가능)
Hydrogen Sulphide (H ₂ S)	0 - 100ppm	전기화학식	10ppm(임의 설정 가능)
Flammable (CH ₄)	0 - 100% LEL	촉매연소식	20% LEL(임의 설정 가능)
Sulphur Dioxide (SO ₂)	0 - 10ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Chlorine (CL ₂)	0 - 5ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Nitric Oxide (NO)	0 - 100ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Nitrogen Dioxide (NO ₂)	0 - 10ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Hydrogen Chloride (HCL)	0 - 10ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Hydrogen Cyanide (HCN)	0 - 25ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Ammonia (NH ₃)	0 - 50ppm	전기화학식	임의 설정 가능
Ozone (O ₃)	0 - 1ppm	전기화학식	임의 설정 가능
표시 장치	8 * 2 영문 - 숫자 표시 LCD 모듈		
전원	4 * AA Cells or Rechargeable Battery Pack(Optional)		
사용 시간	Disposable : 300 hours Rechargeable : 150 hours.		
크기	148(H) * 80(W) * 40(D)mm		
무게	500g(충전용 Adaptor 제외)		
샘플링 방법	확산식 또는 강제 흡입식		

* 상기 사양은 주문자의 요청에 의하여 측정범위 및 경보설정 변경이 가능함.



CSM200

 (주)진산물산

본사·공장: 경기도 부천시 오정구 삼정동 364번지 부천테크노파크 103동 805호

TEL : (032) 621-2300(대) FAX : (032) 621-2308

http://www.chinsan.co.kr 4211-8019