

4 -Channel Gas Detector Monitoring Unit

GMS-1550



(주)가스디엔에이 인천광역시 서구 북항로193번길 101(원창동) A동(사무동), B동(생산동) 우편번호 : 22856
Tell: 032)584-7420 Fax: 032)584-7424 E-mail: gasdna@gasdna.com Web: <http://www.gasdna.com>

www.gasdna.com

1. 제품의 개요

GMS-1550은 4개의 검지기와 연결되는 다점식 가스 검지기 수신부이다.

연결된 4개의 검지기에서 아날로그 연속신호를 수신하여 디지털신호로 변환하는 마이크로프로세서에 의해 다양한 경보 및 모니터링 환경을 제공한다.

또한, 디지털신호를 다시 4-20mA 표준전류신호로 변환 출력하여 PLC, DDC, RECORDER 등 다양한 외부장치에 신호를 제공한다. 이를 통해 더욱 확장되고 종합적인 가스 모니터링 환경 구축이 용이해진다.

2. 제품의 특징

- 마이크로프로세서 내장형으로 다양하고 정확한 기능을 한다.
- 고 분해능의 A/D 컨버터를 내장하여 지시 값을 정확하게 전달한다.
- 초소형의 SIMPLE한 디자인으로 설치가 쉽다.
- HIGH / LOW 2단 경보접점으로 FAN 등 외부장치를 다양하게 연동시킨다.
- 4 - 20mA 외부출력으로 원거리(2.5km) 신호전송이 가능하다.
- 프로그램화 된 메뉴들을 통해 사용자 임의의 사용환경을 설정할 수 있다.
- 리튬이온 배터리 내장 제품이다.

3. 제품사양

구 분	내 용
제품구조	벽 걸이형
검지기 연결형식	다점식(연결 검지기-4개)/4회로용
입력전원	AC100~240VAC/60Hz
배터리	DC24V 2.5AH
입력신호	4-20mA DC/F.S
출력전원	DC 24V(205mA)
출력신호	4-20mA DC/F.S
농도표시	LCD Display - PPM, %LEL, % 사용자 임의 설정
경보표시	저 경보 - AL1(RED)
	고 경보 - AL2(RED)
	고장경보 - FAULT LED(YELLOW)
경보방식	시각 - LED 점멸
	청각 - 부 저음(80dB 이상)
경보값 설정	AL1,AL2 2단경보-사용자 임의설정
경보지연시간	0~99초 사용자 임의설정
경보해제	수동 및 자동복귀
경보출력	2단(AL1,AL2)경보 RELAY CONTACT
작동온도	-10℃ ~50℃
작동습도	5~95%RH (Non-Condensing)

8. 외형 치수

