

GTI7 SERIES

- 디지털 표시기
- 압력센서 컨트롤러
- 디지털표시 압력센서 일체형



적 용

- 모든 종류의 기체들을 모니터링 할 수 있는 기술적 부분

특 징

- Scaling 기능들
- 2개의 설정과 4개의 기능들을 가진 비교측정기
- 전력공급 노이즈 억제
- 단순한 키조작
- 손쉬운 Calibration 기능
- 자체적인 루프실험 기능
- CE/RoHs

• **제품사양**

구분	표시기	압력센서
입력	2선식 4~20mA	-
전원 입력	DC24V ±10%	DC24V ±10%
오차범위	±0.1% rdg+1 digit	±0.3%F.S
온도드리프트	±0.5ppm/°C	±0.05%F.S/°C
알람 출력	Open Collector 2개	없음
아날로그 출력	4~20mA 또는 1~5V, 0~5V, 0~10V	2선식 4~20mA
부하 저항	4~20mA(400Ω이하) / 1~5V,0~5V,0~10V(1kΩ이상)	4~20mA(400Ω이하)
표시기	±4 digit(±9999)	-
표시기 범위	3600 digit	-
극성표시	"-" 부압일경우 표시	-
히스테리시스	5 digit (설정값 동작)	±0.3%F.S
동작 온도	0~50°C (35~85%RH)	0~80°C (35~85%RH)
비교측정 필요조건	HI-LO/HH-HI/LO-LL	
비교출력	Photo Coupler (300VDC최대, 전류 150mA)	
Cable	8선 실드	2선 실드

• **모델구분**

GTI7 -	디스플레이 설치방향		아날로그 출력	
	T	Top View		
			420	4~20mA
			005	0~5V
			105	1~5V
			010	0~10V

• **외형도**

