

## PCMF01 소방용 호흡 보호용 지능형 디지털 전자식 압력계



- 강대한 기능 : 5 개 기능을 통합한 디지털 압력 표시, 잔여 가스 소비 시간 표시, 추락 경보 기능, 온도 표시, 알람 및 HUD 데이터 무선 전송과 하나로 통합 되었습니다.
- 인간화한 디자인과 간편한 작업 : 현장에서 복잡한 작업을 줄이기 위해 본 제품은 지능형 압력 감지 기능을 갖추었고, 가스 실린더가 오픈되면 어떤 키도 누르지 않고 자동으로 작동하기 시작합니다. 동시에 장착된 HUD 장치도 10초 이내에 작동을 시작합니다.
- 작은 전력 소비 및 긴 대기 시간 : 2개의 AAA 배터리를 사용시 1.5~2년의 대기 시간을 가질수 있으며 연속 작업시 70 시간 이상을 사용할수 있습니다.(HUD 연결).
- 컴팩트한 크기와 편리한 설치 : 인공 호흡기의 원래 압력계를 제거하고 지능형 디지털 전자 압력계를 설치하십시오. 체적은 원래의 기계식 압력계와 동일하며 사용이 편안하고 편리합니다.

- PCMF01 소방용 호흡 보호용 지능형 디지털 전자식 압력계는 호흡기 보호 제품으로 공기 호흡기 및 산소 호흡기 전용으로 특별히 디자인된 전자식 알람 제품입니다. 본 호흡기 제품은 사용의 안정성과 편의성을 크게 향상시키고 호흡기의 성능을 향상시킨 제품이며 위험한 상황에 처한 구조 요원에게는 최고의 보호자가 됩니다.
- 본 압력계는 호흡 에어 실린더의 압력을 표시, 잔류 가스 소비 시간 표시 및 추락 경보 기능, 주변 온도 표시 등 기능을 갖추었습니다. 원래의 기계식 압력계의 포인터를 보류하였습니다. 필요에 따라 원래의 기계식 압력계의 경보 호루라기 기능도 보류할수 있습니다.

사양	
이론 대기 시간	1 년
연속 작동 시간	>30 시간 (알람 없음; HUD 에 연결 하지 않음)
	>80 시간 (알람 없음; HUD 에 연결)
콜 장치의 연속적인 경보 시간	>3 시간
배터리 전압 부족시 연속 동작 시간	>2 시간
작업 온도 범위.	-30~70℃
압력계 표시 정확도	1.6
보호 설계	방진동, 방수, 낙하 방지, 방폭형
방폭	Exia II CT4 Ga
사이즈	94mm*62mm*36mm
무게	220g
전원 공급 배터리	1.5V AAA 배터리 2 개

Wotian 은 사전 통보없이 본 출판물의 제품을 변경할 권리를 보유합니다. 우리가 제공하는 정보는 정확하고 신뢰할 수 있습니다.

### 연락 정보

Nanjing Wotian Technology Co.,Ltd.

Website: [www.wtsensor.com](http://www.wtsensor.com)

Add: 5 Wenyong Road, Binjiang Development Zone, Nanjing, 211161, China

Email: [dr@wtsensor.com](mailto:dr@wtsensor.com)