

포름알데히드 측정기 (Formaldehyde Detector)

용도(Applications)

- 실내 및 작업환경의 포름알데히드 농도 측정

특징(Features)

- 넓은 측정 범위 (0-10PPM 또는 0-100ppm의 선택)
- 빠른 속도와 탁월한 측정 응답
- 실시간 데이터 확인 가능
- 수동 및 자동 데이터 저장
- 고속 USB 데이터 다운로드
- 워밍업 시간 없음
- 자동 백라이트
- 간단하고 쉬운 자기 교정 기능 내장
- 알람 기능
- 충전식 리튬 이온 배터리
- 온도 보정을 위한 온도, 습도 센서 선택



Model : HFX205

SPECIFICATIONS

| | |
|-------------------------------------|--|
| Target Gas | Formaldehyde (HCHO) in air |
| Range | 0.00 ~ 10ppm (0 ~ 25ppm and up to 100ppm available for special request) |
| Technology | Electrochemical sensor |
| Sampling Method | Pump and pointing sampling |
| Response Time | < 30 seconds |
| Resolution | 0.01ppm |
| Display Unit | ppm or mg/m ³ |
| Memory | Up to 500 sets of data |
| Interface | USB for data downloading |
| Operating Environmental Temperature | 0 ~ 50°C |
| Operating Environmental Humidity | <90% |
| Power | Rechargeable Lithium ion battery (3.7V/1250mAh); AC adapter 100-240VACto5VDC/1A |
| Dimensions | 80 (W) × 45 (D) × 157 (H) mm |
| Weight | About 200 grams |