

석면 & 악취샘플러

KMS-4000

Asbestos Sampling Equipment

환경부 형식승인

순간유량 및 적산유량 동시 표시



Features

- 순간 유량 및 적산 유량 동시 표시기능
- 유량의 온도, 기압 보정기능
- 타이머 방식이 아닌 목표 볼륨(Volume)값 셋팅
- 고 용량 니켈 수소 배터리 채택
- USB 저장소 기능 채택
- 고효율의 자체개발 배터리 충전 회로 내장
- 유량 Calibration 기능 내장
- 스케줄 스타트 기능으로 원하는 날짜, 시간에 무인샘플링 가능
- 공압밸브가 아닌 모든 컨트롤 디지털화
- 풍향, 풍속, 온도, 습도 센서장착으로 샘플포집과 동시에 풍향, 풍속 데이터 수집가능

09

www.kemlik.kr www.kemlikair.com www.kemlik.co.kr

Specification

- Flow Range : 0~23.5 LPM
- Pump Type : Linear Type, 0~32 LPM
- 연속 가동시간 : 최장 8Hr(0.8 μm 필터 카셋, 10LPM으로 가동시)
- 현장 프린트 출력 및 USB 메모리 지원(휴대용)
- 정유량 컨트롤 지원, Pump Driver 제어
- Typical Flow Unit : Litter per Min(L/m)
- Standard Flow : Qs 25°C 1Atm



Standard Configuration

- KMS-4000 본체
- Sampling 호스(1.5m)
- 전용 거치 스탠드, 튜빙 홀더
- 사용자 매뉴얼
- USB 메모리 8G
- 풍향 / 풍속계 / 온도 / 습도 지원(옵션)