

Model BMW-PM_{2.5}

미세먼지 PM_{2.5} 샘플러 (PM_{2.5} Single Air Sampler)



측정항목(Component)

- * PM_{2.5} (미세먼지)

용도(Applications)

- * 대기 및 실내 공기질의 PM_{2.5} 채취
- * 대기 및 실내의 먼지 질량 농도를 측정
- * 환경영향평가에 따른 평가 지역의 PM모니터링
- * 미세먼지 발생 작업환경 및 현장의 PM모니터링
- * 실험실에서 유기 및 무기 물질이 함유된 먼지 성분 분석

특징(Features)

- * 초소형, 초경량으로 휴대가 편리
- * 정전 처리: 정전 복귀 후, 정전되기 전 동작을 계속
- * MFM 장착으로 정밀한 유량 보정
- * 샘플링모드, 스케줄링모드 기능내장(시작/종료 설정)
- * 데이터 자동저장
- * 외장 리튬이온배터리 사용시 연속으로 24시간 이상 사용가능 (Option)

사양(Specification)

* 유 량 범 위	5 ~ 20 L/min
* 표 시	순간유량, 누적유량, 온도, 습도 대기압, 현재시간, 가동시간 등
* 데이터저장	자동저장(10개) SD카드 이동저장
* 전 원	220VAC 60Hz , 1.5A 외장 밧데리(리튬) 사용가능
* 크 기	320 x 250 x 210mm
* 중 량	8.15kg

구성(Configurations)

1) PM _{2.5} Sampler	1 set
2) PM ₁₀ & PM _{2.5} Inlet	1 set
3) SD Card	1 set
4) AC220V Code	1 set

옵션(Option)

1) Carrying Case	1 set
2) 외장밧데리	1 set



외장밧데리 24V/130A



휴대용 케이스 종류