



정확한 결과와 빠른 수분분석을 위한
최상의 성능의 수분계



PMB - 53

수분측정기

MODEL : PMB-53

특징

- 메모리카드 및 USB I/O 인터페이스
- RS-232C 인터페이스
- 메모리기능이 있어 측정 DATA 저장가능
- 가열 Sample을 3가지로 설정가능 (ramp up , step, standard)
- 자동 테스트 할 때 뚜껑을 닫아야 start
- 팬을 들어올리거나 sample 제거가 쉽다
- 대형 백라이트 디스플레이
- Kensington™ 타입의 잠금장치와 케이블에 대한 보안 잠금장치
- 내장된 프로그램을 쉽게 탐색할 수 있는 키패드
- 빠른 응답시간과 사용하기 쉬운 기능
- 사용자가 설정시간이 경과한 후 건조 과정이 실제로 끝났는지 여부를 자동으로 감지하여 최종 측정치를 Hold하여 줍니다
- 측정 중 표시기에 설정 조건에 따른 각 진행들을 항상 표시하여 사용자가 진행과정을 알 수 있도록 되어 있습니다.

응용분야

- 식품가공, 화학원료의 수분 측정용
- 종이, 목재, 펄프 등의 수분 측정용
- 각종 식료품, 농산물, 섬유, 분말 등의 수분 측정용

보유기능

- Backlit display
- RS-232
- External Calibration
- Security bracket
- Tare
- USB

규격

MODEL	PMB - 53	PMB - 202
최대 시료 중량	50g	200g
최소 표시	0.001g / 0.01%g	0.01g / 0.05%g
수분 측정 범위	0~100%	
팬 크기	90mm	
온도 범위	50~160°C (1°C 단위설정)	
분석 시간	최대99분	
안정화 시간	4초	
인터페이스	USB 호스트 또한 USB I/O, RS-232C	
내부 메모리	99테스트결과, 49프로그램 구성을 위한 사용자설정	
외부 메모리	외장 메모리를 추가로 구성을 위한 USB드라이브와 함께 사용, 테스트 결과를 저장	
가열 방식	싱글 400W 할로겐 히터	
Heating Option	standard (onestep), step-up to 3 temp settings, ramp	
표시	백라이트 LCD 24mm 표시	
전원	220v 50 / 60Hz	
작동 온도	0~40°C	
크기 및 중량	360(L) × 250(W) × 185(H)mm, 6kg	