

최대 20점까지 데이터 평균표시기능으로
검사관리에 활용도를 극대화할수 있습니다



KG - 101



DS5 - AL



PD - 1



PE - 50R

규격

MODEL	KG-101
측정범위	6~40% 1~100(MC모드)
분해능	0.1% 1(MC모드)
모드 전환	종이·골판지, MC모드
평균치 표시	최대 20점까지의 데이터의 평균치를 표시 (전원 OFF 그리고 소거)
표시 방식	LCD표시, 홀드 기능 첨부, 전지 잔량 표시
알람 기능	상한치 설정 6.5~39.5% 0.5% 스텝 임의 설정(MC모드)2~99 1스텝 임의 설정
프로브	소형차입식 2바늘 전극 + 소형 SB전극
전원	단4알카리건전지(1.5V) X 4 오토 파워 오프
사용 온도	0 ~ 40°C (결로 하지 않는 것)
규격 / 중량	80(W) × 35(H) × 150(D)mm, 370g
부속품	가방, 예비바늘, 육각 렌치

디지털 종이수분측정기 Paper Moisture Meter MODEL : KG-101

- KG-101형은 소형이면서 취급이 간단한 디지털 방식의 종이 수분계입니다
- 여러종류의 종이 및 종이관련제품의 수분측정, 관리, 검사 등에 활용됩니다
- 직류저항식 질량수분 측정 방식입니다
- 자동 온도 보정 기능이 있습니다

종이 수분계 Paper Moisture Meter MODEL : PD-1

- 센서와 본체 일체형의 종이 수분계입니다
- 롤 페이퍼 및 카드보드(판지, 마분지 보드지) 전용으로 30mm 깊이까지의 평균 수분치를 지시하는 전기용량 측정 방식의 수분계입니다
- 입력 저장된 최대 9개의 교정 곡선을 선택하여 측정하며, 수분 건조법과 병용하여 사용하는 것이 효과적입니다

폐지 및 다용도 수분계 Waste Paper Moisture Meter MODEL : DS5-AL

- 전기용량 측정원리를 이용한 휴대용 수분계입니다
- 폐지더미, 나무조각 등을 측정할 수 있지만, 총 20가지의 모드 설정에 의하여 다방면으로 사용될 수 있습니다
- 측정원리에 따라 측정값은 측정 시 눌린 부분의 밀도에 의거하며, 건조방식(DIN ISO 287)을 통해 얻어진 결과와 비교한 후 사용자에게 적합한 교정이 가능합니다
- 측정 깊이는 전극의 끝부분으로부터 약 5cm 정도의 평균치입니다
- Membrane형식의 버튼을 통해 교정 곡선 변경이 가능합니다
- 측정대상 그룹은 항상 화면에 표시됩니다
- 측정은 마이크로프로세서를 통해 제어되며, 자동 영점교정 기능을 탑재하고 있습니다

규격

MODEL	PD-1
측정범위	0.0 ~ 20.0%
표시 방식	디지털 LCD
사용 온도	5 ~ 40°C (센서부)
측정심도	30mm까지의 평균 수분
전원	9V 건전지 X 1개
크기	180 × 80 × 35mm
표준부속품	사용설명서, 소프트 케이스

수분계 규격

MODEL	DS5-AL
측정범위	0 ~ 100%
최소측정	0.1%

교정기 규격

MODEL	PE-50R
조정	정격값 9.2%
정확도	±0.2%

※ Option : 시험 및 교정용
Calibrator : PE50R