



디지털 온습도계

SATO (JAPAN)

외부온도센서부착 냉난방공조관리



SK-120TRH

공조·실내환경측정에 편리한 온습도계



SK-140TRH

디지털 온습도계(노점 기능)

MODEL : SK-120TRH

특징

- 습구온도 · 노점온도도 측정 가능 합니다
- 컴팩트한 포켓사이즈입니다
- 들고 다니기 편리한 소프트케이스가 있습니다
- 센서를 먼지등으로 보호하는 회전식 보호뚜껑기능이 있습니다
- 자동꺼짐기능(시간설정가능)이 있습니다

응용분야

- 생산, 물류연구개발등의 온습도 관리에 활용하십시오

디지털 온습도계

MODEL : SK-140TRH

특징

- 들고 다니기 편리한 Handy Type입니다
- 액정백라이트가 있어 어두운 장소에서의 측정도 편리합니다
- 자동꺼짐 기능이 있어 전원 끄는 것을 잊을 때 건전지의 소모를 방지합니다
- 센서케이블은 수납하기 쉬운 curling코드를 채용하였습니다
- 지시계를 카메라용 삼각받침대에 고정할 수 있어 연속측정에 편리합니다

응용분야

- 생산, 물류연구개발등의 온습도 관리에 활용하십시오

규격

MODEL	SK-120TRH
온도	0 ~ 50℃
습도	10%RH ~ 95%RH
습구온도	-5 ~ 49℃
노점온도	-28 ~ 49℃
외부센서(온도)	-19℃ ~ 70℃
전지	단4알카리 건전지(2개)
크기	48.4(W) x 178.5(H) x 24.7(D)mm
중량	약100g(건전지포함)
외부센서	코드길이 약 1.2m
부속품	외부센서 1개, 소프트케이스 1개, 건전지 2개, 취급설명서 1권, 시험성적서 1매

규격

MODEL	SK-140TRH
온도	0 ~ 50℃
습도	10%RH ~ 95%RH
측정정도	온도 : ±0.6℃ 습도 : ±3%Rh(at : 10 ~ 40℃)
전지	단4알카리 건전지(LR-03) 4개
크기	지시계 : 68(W) x 168(H) x 31(D)mm 프로브 : Ø14(선단부) x 220(L)mm(코드길이 510mm)
중량	지시계 : 약190g(건전지포함) 프로브 : 약83g(코드포함)
부속품	단4알카라인 건전지(LR-03) 4개, 취급설명서 1권, 시험성적서 1매, 수납케이스 1개