



풀더형 방수 온도계

testo 104

풀더의 접합부가 메탈이라 외장표면이 견고한
풀더형 방수 온도계

방수(IP65) 제품으로 흐르는 물이나 냉장 상태에서도
측정 가능

식품 분야 측정에 이상적임

풀더형 메탈 프로브 사용으로 중심 온도 측정이 편리함

자동 훌드기능과 최대/최소값 저장이 가능

고무 코팅면으로 미끄러지지 않음

깔끔한 색상과 디자인으로 어디서나 어울림

EN 13485에 의거하여 제작된 제품



testo 104는 업계 최초의 풀더형 방수 온도계입니다! 방수(IP65)로 견고하고 위생적이며 풀더형 메탈 프로브 사용으로 중심 온도 측정이 편리합니다. 고무 코팅면으로 미끄러지지 않고, 실용적이며 안전하게 취급하고 측정할 수 있습니다. 색상표를 이용하여 온도계 소유자를 쉽게 표시할 수 있습니다.

풀더형 온도계 testo 104는 식품위해요소중점관리기준(HACCP)과 EN 13485의 요구조건을 충족합니다. 특정 지점 측정이 편리한 얇은 프로브로 요식업소, 슈퍼마켓, 식품 소매상점 또는 공장에서 생산, 보관, 가공 중인 식품의 무작위 추출 검사에 최적입니다.



기술데이터

testo 104

풀더형 방수 온도계. 간편하게 휴대가능하고 실용적이며 견고합니다.

제품번호 0563 0104



센서 타입

NTC

측정범위	-50 ~ +250 °C
정확도 ±1 digit	±1.0 °C(-50 ~ -30.1 °C) ±0.5 °C(-30 ~ +99.9 °C) 측정값의 ±1 %(+100 ~ +250 °C)
분해능	0.1 °C

기술데이터

작동온도	-20 ~ +60 °C
보관온도	-30 ~ +70 °C
배터리 타입	2 x AAA 배터리
배터리 수명	100시간(일반적)
크기(L×W×H) 프로브 길이/직경 프로브 팁/직경	265 x 48 x 19 mm (펼쳤을 때) 106 mm / Ø3 mm 32 mm / Ø2,3 mm
디스플레이	LCD, 1 line, 조명 불가능
반응시간	$t_{99} = 10\text{초}$
기능	자동 훌드, 훌드, 최소/최대
스위치 온/오프	30° 이상 펼칠 경우 스위치 켜짐 /60분 자동 꺼짐
재질	ABS/TPE/PC, diecast zinc, stainless steel
무게	165 g
보호등급	IP65
보증기간	2년
인증서	EN 13485

테스토코리아(유)

서울본사

서울특별시 영등포구 문래동5가 4-1 KT&G빌딩 5층
TEL: 02) 2672-7200 FAX: 02) 2679-9853
E-mail: testo@testo.co.kr

창원사무소

경남 창원시 마산 합포구 산호동 202-6 썬프라자빌딩 B동 209호
TEL: 055) 222-2470 FAX: 055) 222-2570