

## 절대압력계(포켓사이즈)

### testo 511

---

±3 hPa의 정확도의 절대압력 측정

---

기압 및 고도 측정

---

대기압 계산

---

단위 변환 가능

---

디스플레이 조명

---



hPa

실용 사이즈

testo 511은 ±3 hPa 정확도로 절대압력을 측정하고 피토튜브를 연결하여 풍속을 측정할 때 절대압력을 보상하는 용도에 이상적인 측정기입니다. 측정 장소의 해발고도를 입력하면 대기압으로 변환되어 디스플레이 되어 보여지고, 두 지점 사이의 기압고도도 측정할 수 있습니다. 게다가 8개의 압력 단위로 변환이 가능합니다.

또한 실제 사용에 필수 요소인 보호캡, 손목 스트랩, 벨트 케이스 등의 기본 액세서리를 제공합니다.

# 기술데이터/엑세서리

**testo 511**

testo 511; 자체 교정 성적서, 손목 스트랩, 벨트 케이스, 보호캡, 배터리 포함



제품번호 0560 0511

프로브 타입	절대압 프로브
측정범위	300 ~ 1200 hPa
정확도 ±1 digit	±3,0 hPa
분해능	0.1 hPa

**기술데이터**

단위	hPa, mbar, Pa, mmH20, mmHg, inH20, inHg, psi, m, ft
측정 주기	0.5초
보관온도	-40 ~ +70 °C
작동온도	0 ~ +50 °C
배터리 타입	2 batteries Type AAA
배터리 수명	200시간(디스플레이 조명 없을 시의 평균)
보호등급	IP40
무게	90 g(배터리와 보호캡 포함)
크기	119 x 46 x 25 mm(보호캡 포함)
보증기간	2년

엑세서리	제품번호
<b>측정기용 엑세서리</b>	
호스 세트: 연결호스 2 m, 700 hPa(mbar)	0554 0448
ISO 교정 성적서/압력, 차압; 측정 포인트를 3개로 나누어 측정	0520 0085
ISO 교정 성적서/압력, 차압; 정확도 0.1 ~ 0.6(전체 범위의 %값)	0520 0025

**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