



## 실내공기 관리용 온습도계

**testo 622**  
실내공기 모니터링 온습도계  
(빠른 반응 속도)

---

온습도와 압력을 정확하게 측정

---

측정 데이터를 날짜, 시간과 함께 동시에 보여줌

---

측정데이터를 보기 쉽도록 커다란 화면상에서 보여줌

---

캘리브레이션과 교정 소프트웨어를 통해 온습도 교정가능

---



testo 622는 온습도 및 압력을 측정하기 때문에 실내공기를 모니터링 하는 데 이상적입니다. 현재 측정값을 날짜, 시간과 함께 선명한 대형 디스플레이에서 실시간으로 확인할 수 있습니다. 따라서 중요한 모든 데이터를 한 눈에 파악할 수 있습니다. 특히 병원, 도서관, 박물관, 연구실 등 실내공기 관리가 필요한 모든 공조관리 분야에 적합합니다.

센서의 장기적인 안정성으로 수 년이 지나도 정확하고 신뢰성 있는 측정값을 얻을 수 있습니다. 고정클립 및 거치대를 이용하여 탁상용으로 사용할 수 있습니다.

캘리브레이션과 교정 소프트웨어를 통해 온습도 교정이 가능하여 시간과 비용이 절약됩니다.

# 기술데이터/엑세서리

**testo 622**

testo 622: 고정클립, 거치대, 배터리, 교정 성적서 포함



제품번호 0560 6220

## 기술데이터

측정주기	10초
보관온도	-20 ~ +60 °C
작동온도	-10 ~ +60 °C
배터리 수명	12개월
무게	240 g(배터리 미포함)
크기	185 x 105 x 36 mm

## 프로브 타입

	NTC	습도센서	압력센서
측정범위	-10 ~ +60 °C	0 ~ 100 %RH	300 ~ 1200 hPa
정확도 ±1 digit	±0.4 °C	+25 °C에서 ±2 %RH (10 ~ 90 %RH) ±3 %RH(나머지 범위)	±3 hPa
분해능	0.1 °C	0.1 %RH	0.1 hPa

## 엑세서리

## 제품번호

측정기용 엑세서리	제품번호
칼리브레이션과 교정 소프트웨어 교정과 조정을 하기 위한 전제조건은 testo huminator 또는 향온향습기 챔버가 필요합니다.	0554 6230
ISO 교정 성적서/습도, 전자식 습도계; 교정 포인트 +25 °C에서 11.3%RH, 75.3%RH	0520 0076
DKD 교정 성적서/습도, 전자식 습도계; 교정 포인트 +25 °C에서 11.3%RH, 75.3%RH	0520 0206

### (주)누비콤

서울본사  
서울특별시 영등포구 경인로 775(문래동 3가, 에이스하이테크시티 3동 201호)  
TEL: 070-7872-0701 FAX: 02-2167-3801  
E-mail: sales@nubicom.co.kr

고객지원센터  
TEL: 070-7872-0701, 080-801-7880 FAX: 02-2167-3802  
E-mail: oft@nubicom.co.kr

대전 사무소  
대전광역시 유성구 대덕대로 593(도룡동 386-2) 대덕테크비즈니스센터 203호  
TEL: 070-7872-0712 FAX: 042-863-2023  
E-mail: inyeom@nubicom.co.kr

www.testo.co.kr  
www.nubicom.co.kr  
www.itestoshop.co.kr