

# Mini hőmérséklet- és páratartalom adatgyűjtő

testo 174H

---

Hosszú távú stabil páratartalom érzékelő

---

Nagy kapacitású adattároló

---

Nagy kijelző

---

Aktuális hőmérséklet- és páratartalom értékek kijelzése

---

Adattároló 16.000 mért érték

---

Gyors adatkiértékelés és dokumentálás számítógépen keresztül

---



Ábra 1:1

A testo 174H mini hőmérséklet- és páratartalom adatgyűjtő ideális a hőmérséklet- és páratartalom érzékeny termékek felügyeletére a raktározás során. A testo 174H folyamatosan, biztonságosan és feltűnés nélkül ellenőrzi az épület klímáját. Az ingyenesen letölthető testo 174 ComSoft Basic szoftverrel az adatgyűjtő gyorsan programozható, a mért adatok pedig egyszerűen elemezhetők.

A kedvező áru hőmérséklet- és páratartalom adatgyűjtő biztosítja a megbízható mérési eredményeket és a legújabb mérési technológiát. A beépített érzékelők biztosítják a hosszú távú stabil mérési értékeket. Ezáltal biztonságosan dokumentálhatja a minőségbiztosításhoz szükséges adatokat.

## Műszaki adatok / Tartozékok

### testo 174H

testo 174H 2 csatornás mini hőmérséklet és páratartalom adatgyűjtő, fali tartószerkezet, elemek (2 x CR 2032 lítium) és gyári műbizonylat



Rend. sz. 0572 6560

### Szett testo 174H

testo 174H 2-csatornás mini hőmérséklet-/páratartalom adatgyűjtő, USB interfész az adatgyűjtő programozásához és kiolvasásához, fali tartószerkezet, elemek (2 x CR 2032 lítium) és gyári műbizonylat



Rend. sz. 0572 0566

#### Érzékelő típus NTC

Méréstart	-20 ... +70 °C
Pontosság ±1 digit	±0.5 °C (-20 ... +70 °C)
Felbontás	0.1 °C

#### Érzékelő típus Testo kapacitív páraszenzor

Méréstart	0 ... 100 %RH*
Pontosság ±1 digit	±3 %rH (2 ... 98 %rH) ±0.03 %rH/K
Felbontás	0.1 %rH

\* Nem kondenzálódó környezetben. Folyamatosan magas pára esetén (>80 %rH-on ≤30 °C>12 óráig, >60 %rH-on >30 °C>12 óráig) További információ a [www.testo.hu](http://www.testo.hu) oldalon.

#### Általános műszaki adatok

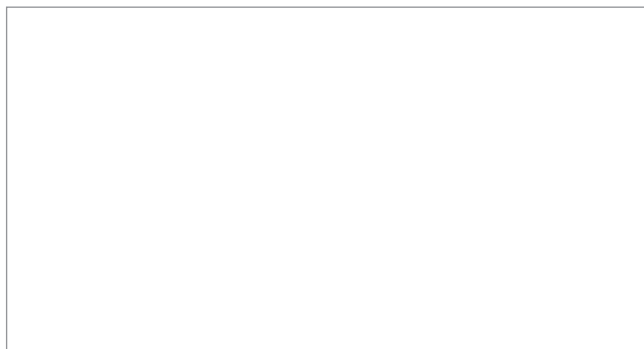
Csatornák	2 x belső
Elem típus	2 lítiumelem (CR2032)
Elem élettartam	1 év (15 percenkénti mintavételezés, +25 °C-on)
Üzemi hőmérséklet	-20 ... +70 °C
Tárolási hőmérséklet	-40 ... +70 °C
Méret	60 x 38 x 18,5 mm
Védelem	IP20
Mérési gyakoriság	1 perc - 24 óra
Memória	16.000 mért érték

#### Tartozékok

Rend. sz.

##### Mérőműszer tartozékok

USB interfész a testo 174T és testo 174H adatgyűjtők programozásához és kiolvasásához	0572 0500	
Lítium gombelem 2 x CR 2032	0515 0028	
ComSoft Basic 5 Szoftver CD (Amennyiben nem kívánja igénybe venni az ingyenes, regisztrációhoz kötött internetes letöltést) A letöltéshez nem szükséges regisztráció	0572 0580	
ComSoft Professional 4, Profi szoftver archiválási funkcióval	0554 1704	
ComSoft CFR 21 11. rész, A CFR 21 11. rész követelményeinek megfelelő szoftver a Testo adatgyűjtőkhöz	0554 1705	
Hőmérséklet kalibrálás 3 szabadon választható kalibrálási ponton 30...+70 °C között	28 0520 0171	
Páratartalom kalibrálás Páratartalom kalibrálás 11,3 %rH, 40,0 %rH és 75,3 %rH pontokon	28 0520 0176	



Testo Kft.  
1139 Budapest  
Röppentyű u. 53.  
Telefon: +361 237-1747  
Fax: +361 237-1748  
E-mail: [info@testo.hu](mailto:info@testo.hu)

[www.testo.hu](http://www.testo.hu)