

Hőmérséklet- és páratartalom mérőműszer

testo 623 – Beltéri légállapot ellenőrzés hisztogram kijelzéssel

Hőmérséklet- és páratartalom ellenőrzés a helyszínen

Hisztogram kijelzés az elmúlt 90 napra visszamenőlegesen

Minden fontos paraméter egy pillantás alatt

Nagyméretű, jól leolvasható kijelző



A testo 623 pára- és hőmérsékletmérő kijelzi az aktuális mért értékeket, valamint dátumot, időt a nagyméretű kijelzőn. Ennek köszönhetően minden fontos paramétert egyszerre láthatunk. A megjelenített diagramos kiértékelés optimális elemzést tesz lehetővé az elmúlt 90 napra visszamenőleg. A műszer ideális a gyors helyszíni mérésekre és nincs szükség bonyolult számítógépes kiértékelésre. A hosszú távon stabil pára érzékelő segítségével még évek múlva is garantáltan pontos mérési eredményeket kapunk.

A praktikus kialakítás könnyed lehetőséget biztosít a falra akasztáshoz vagy az asztalra helyezéshez. Időtakarékosság és felhasználóbarát működtetés: a műszer kalibrálása helyszínen elvégezhető csupán egy szoftver segítségével.

Műszaki adatok / Tartozékok

testo 623

Pára- és hőmérsékletmérő adatgyűjtő funkcióval, gyári műbizonylattal, elemekkel és rögzítő szerkezettel

Rend.sz. 0560 6230



Általános műszaki adatok

Mérési gyakoriság	20 mp
Tárolási hőmérséklet	-20 ... +60°C
Üzemi hőmérséklet	-10 ... +60°C
Elem élettartam	12 hónap
Súly	240 g
Méret	185 x 105 x 36 mm

Érzékelő típus

	NTC	Testo kapacitív páraszenzor
Méréstartomány	-10 ... +60 °C	0 ... 100 %RH*
Pontosság ±1 digit	±0,4 °C	±2 %RH** +25 °C-on (10 ... 90 %RH) ±3 %RH** (maradék tartomány)
Felbontás	0,1 °C	0,1 %RH

* Nem alkalmazható kondenzáló légkörben. Magas páratartalom melletti folyamatos használathoz (> 80% relatív páratartalom ≤ 30°C-nál > 12 órán keresztül, > 60% relatív páratartalom > 30°C-on > 12 órán keresztül), kérjük, vegye fel velünk a kapcsolatot weboldalunkon keresztül.

** Kérjük, olvassa el a kiegészítő pontossággal kapcsolatos további információkat a használati útmutatóban.

Mérőműszer tartozékok

Rend.sz.

Kalibráló- és juszírozó szoftver testo 622 és testo 623 műszerekhez, USB kábellel	0554 6230	
Páratartalom kalibrálás, Páratartalom kalibrálás 11,3 %rH, 40,0 %rH és 75,3 %rH pontokon	28 0520 0176	
DAkkS páratartalom kalibrációs bizonylat	0520 0206	