

IAQ adatgyűjtő hosszú távú mérésekhez

A testo 400 klíma- és légtechnikai mérőműszerrel konfigurálható adatgyűjtő



Különálló adatgyűjtő akár 2 hétig tartó mérésekhez is

Kompatibilis a turbulenciafok, sugárzó hő, CO₂, CO, megvilágítás, légsebesség, páratartalom és hőmérséklet komfortérzet szondákkal

Egyszerre akár 6 kábeles szonda is csatlakoztatható

Elemzés és mérési adat archiválás a testo DataControl PC szoftverrel

Kiegészítőként praktikus állvány az adatgyűjtő és a szondák rögzítéséhez

Kompatibilis kábeles szondák széles választékával



Az IAQ adatgyűjtő egy független mérőműszer hosszú távú mérésekhez, a testo 400 műszer mellé. Az adatgyűjtő az univerzális IAQ mérőműszerrel programozható különböző mérési időtartammal és mintavételezési ciklussal. A mérés alatt az IAQ adatgyűjtő a testo 400 mérőműszertől függetlenül működik, így az közben máshol is használható mérésekhez. Amint elvégezte az IAQ mérést, kiolvashatja, elemezheti, és dokumentálhatja az összes mentett értéket a testo 400 műszerrel.

Az IAQ adatgyűjtő és a megfelelő szondák felhasználási területei:

- PMV/PPD mérés az EN IS 7730 / ASHRAE 55 szerint
 - Komfortérzet mérés az EN ISO 7730 / ASHRAE 55 szerint, pl. huzat és turbulenciafok mérés akár egyidejűleg 3 pozícióban is
 - NET mérés a DIN 33403 szerint
- Kiegészítőként elérhető egy praktikus állvány az adatgyűjtő és a szondák rögzítéséhez.

Rendelési adatok

IAQ adatgyűjtő

IAQ adatgyűjtő hosszú távú mérésekhez a testo 400 műszer mellé, hálózati adapter USB kábellel és megfelelő tanúsítvánnyal



Rend. sz.: 0577 0400

Háromlábú állvány

Állvány komfortérzet mérésekhez: összecusukható állványláb, tartórúd, 4 x szondatartó, táska



Rend. sz.: 0554 1590

Műszaki adatok

NTC hőmérséklet (a megfelelő szondával)	
Méréstartomány	-40 ... +150 °C
Pontosság (±1 digit)	±0,2 °C (-25,0 ... +74,9 °C) ±0,4 °C (-40,0 ... -25,1 °C) ±0,4 °C (+75,0 ... +99,9 °C) a mért érték ± 0,5 %-a (a maradék méréstartományban)
Felbontás	0,1 °C
K típusú hőelem (a megfelelő szondával)	
Méréstartomány	-200 ... +1.370 °C
Pontosság (±1 digit)	±(0,3 °C + a m. ért. 0,1 %-a)
Felbontás	0,1 °C

Általános műszaki adatok	
Szonda csatlakozók	4 x TUC*, 2 x K típus. hőelem
Interfész	USB
Üzemi hőmérséklet	-5 ... +45 °C
Tárolási hőmérséklet	-20 ... +60 °C
Tápellátás	Külső áramforrás hálózati adatterről
Memória	1.5 MB = 360,000 érték
Védelmi osztály	IP 20
Méret	136 x 89 x 39 mm
Súly	162 g

*TUC csatlakozó (Testo Universal Connector): A fix kábeles digitális és NTC szondák csatlakoztatásához

A testo 400 műszerhez való szondák és kiegészítők teljes választékát megtalálhatja a testo 400 adatlapján vagy a www.testo.hu weboldalon.

Testo (Magyarország) Kereskedelmi Kft.
1139 Budapest
Röppentyű u. 53
Tel.: +36 1 237 1747
Fax: +36 1 237 1748
E-mail: kapcsolat@testo.hu