

Környezeti CO-/CO₂ mérőműszer

testo 315-3 - Párhuzamos CO- és CO₂ mérés, az európai EN 50543 szabványnak megfelelően

Párhuzamos és közvetlen CO-/CO₂ mérés

Megfelel az EN 50543 szabványnak

Kényelmes és könnyű kezelhetőség

Mért értékek átvitele a testo 330 (V2010) műszerbe

Mért értékek helyszíni kinyomtatása



Környezeti méréseknél, gyakran csupán a CO értékeket mérik, bár egy meghatározott koncentráció felett a CO₂ is ugyanolyan veszélyes és káros lehet az emberek számára. Annak érdekében, hogy megszüntesse a lehetséges veszélyeket mindkét paramétert figyelembe kell venni.

A CO₂ koncentráció ellenőrzésével a helyiségekben dolgozók komfortérzete is objektíven mérhető. Mindkét érték párhuzamos mérése lehetővé teszi a káros anyagok korai és teljeskörű kimutatását. Ezáltal Önnek és ügyfeleinek további biztonságot nyújt.

Műszaki adatok

testo 315-3 Bluetooth nélkül

Párhuzamos CO-/CO₂ mérés, mindkét gáz koncentrációjának közvetlen kijelzése, megfelel az EN 50543 EU szabványnak és a BS 6173:2009 GB normának, rendkívül robusztus mérőcellák

Rend.sz. 0632 3153



testo 315-3 Bluetooth modulal

Nagy pontosságú elektrokémiai CO érzékelő, rázkódásálló infra CO₂ érzékelő, vizuális és hangjelzés a küszöbérték elérésekor - állítható küszöbérték, robusztus kialakítás, TÜV által vizsgált a DIN EN 50543 szerint

Rend.sz. 0632 3154

Általános műszaki adatok

Tárolási- / szállítási feltételek	-20 ... +60°C / -4 ... +140 °F
Üzemi feltételek	0 ... +40°C / 0 ... 95 %RH +32 ... +104 °F
Védelmi osztály	IP 40 védelem EN 60529 szerint
Újratölthető akku	Lítium polimer akkumulátor
Újratölthető akku élettartam	10 óra mérési idő (+20°C/+68 °F) / hálózati működés lehetséges
Akkumulátor töltése	Műszerben hálózatról
Csatlakozás	IrDA-interfész/ opció: Bluetooth
Engedély	Megfelel az EN 50543 szabványnak
EC irányelv	2004/108/EC
Kijelző	190 x 65 x 40 mm
Súly	200 g

Érzékelő típus	Méréstartomány	Pontosság ±1 digit	Felbontás
CO sensor	0 ... 100 ppm	±3 ppm (0 ... 20 ppm) ±5 ppm (>20 ppm)	0,5 ppm
CO ₂ sensor	0 ... 10,000 ppm	±300 ppm (0 ... 4.000 ppm) ±8% a mért ért. (4.000 ... 6.000 ppm) ±500 ppm (6.000 ... 10.000 ppm)	10 ppm
Páratartalom/ hőmérséklet érték	+5 ... +95 %RH -10 ... +60°C	±2,5 %RH (5 ... 95 %RH) ±0,5°C (±1 Digit)	0,1 %RH 0,1°C

Tartozékok

Mérőműszer tartozékok	Rend.sz.
Hőmérséklet-/páratartalom modul Ø 25 mm, csatlakoztatható	0636 9725
USB hálózati adapter kábel	0554 1105
TopSafe védőtok, védi a műszert a szennyeződésektől, ütésektől (mágnessel)	0516 0223
Műszer táska (tartalom nélkül)	0516 0191
Mobil nyomtató Testo gyors nyomtató vezeték nélküli IrDA infravörös csatlakozóval	0554 0549
Minőségi hőpapír a nyomtatóhoz (6 tekerecs)	0554 0568
Pára ellenőrző és beállító készlet (11,3 %rH és 75,3 %rH)	0554 0660



TopSafe testo 315-3
védőtok, védi a műszert a
szennyeződésektől, ütésektől
(mágnessel)



**Hőmérséklet-/
páratartalom modul**
Ø 25 mm, csatlakoztatható



Műszer táska
(tartalom nélkül)



Mobil nyomtató
Testo gyors nyomtató vezeték
nélküli IrDA infravörös
csatlakozóval