

Miernik CO₂

testo 535 - Cyfrowy miernik CO₂ współpracujący z aplikacją mobilną

Łatwy, szybki i precyzyjny pomiar stężenia CO₂

Alarm akustyczny po przekroczeniu wartości granicznych

Szybka konfiguracja w aplikacji, historia wykresów, funkcja drugiego ekranu i pamięć danych pomiarowych w aplikacji testo Smart App.

Wysoka powtarzalność pomiarów dzięki długookresowej stabilności czujnika podczerwieni

Obliczanie wartości średniej w czasie i w punkcie



Pomiar zawartości dwutlenku węgla w powietrzu ma kluczowe znaczenie **dla jakości i komfortu powietrza w pomieszczeniach**. Aby szybko uzyskać dokładne wyniki, potrzebujesz odpowiedniego przyrządu pomiarowego. Kompaktowy przyrząd do pomiaru CO₂ testo 535 współpracujący z aplikacją, umożliwia łatwe i wydajne przeprowadzenie tego ważnego pomiaru - a tym samym zapewnienie komfortu i zdrowego klimatu w pomieszczeniach. Dzięki długoterminowej, stabilnej technologii czujnika podczerwieni zmierzone wartości są powtarzalne i porównywalne nawet w dłuższych

okresach czasu.

Idealny do powtarzalnych pomiarów porównawczych. W tym przypadku jesteś również wspierany przez kalkulację wartości średniej w czasie i w punkcie bezpośrednio w przyrządzie pomiarowym.

Aplikacja testo Smart App wyświetla zmierzone wartości w formie tabeli lub wykresu, przechowuje wyniki i dokumentuje je. Ułatwia to nie tylko indywidualną konfigurację przyrządu pomiarowego - aplikacja zamienia również smartfon w drugi wyświetlacz!

Dane zamówieniowe / dane techniczne / akcesoria

testo 535

testo 535 - przyrząd do pomiaru CO₂, współpracujący z aplikacją, alarm dźwiękowy, torbą transportową, protokołem kalibracji i 3 bateriami AA



Nr kat. 0563 0535



Aplikacja testo Smart App

- Prosto i szybko: Menu pomiarowe dla licznych zastosowań zapewnia optymalne wsparcie w konfiguracji i przeprowadzaniu pomiarów
- Czytelna graficzna prezentacja odczytów, np. w formie tabeli, umożliwiającą szybką interpretację wyników
- Tworzenie cyfrowych raportów z pomiarów, w tym zdjęć, jako plików PDF/CSV na miejscu i wysyłanie ich pocztą elektroniczną

• Program pomiarowy PRO* - Pomiar wielopunktowy

do optymalizacji sekwencji pomiarowych i przejrzystej dokumentacji w wielu punktach pomiarowych:

- Oszczędność czasu dzięki przejrzystej dokumentacji
- Łatwe przypisywanie wartości pomiarowych
- Wszystkie wyniki pomiarów w jednym raporcie

*PRO: po okresie próbnym subskrypcja podlega opłacie, może być można anulować co miesiąc (nie dostępne w każdym kraju)



Pobierz i przetestuj
bezpłatnie testo Smart App

Typ czujnika	Sensor CO ₂
Zakres pomiarowy	0 do 10,000 ppm
Dokładność ±1 cyfra	±100 ppm +5 % mierz.wart.
Rozdzielczość	1 ppm

Ogólne dane techniczne

Temperatura robocza	0 do +50 °C
Temperatura przechowywania	0 do +50 °C
Typ baterii	3 x AA
Żywotność baterii	30 h
Wymiary	229 x 60 x 28 mm
Waga	229 g
Klasa ochrony	Urządzenie pomiarowe: IP 40 Sonda: IP20
Materiał	ABS + PC / TPE

Akcesoria	Nr kat.
Drukarka testo Bluetooth®, z 1 rolką papieru termicznego, baterią i zasilaczem	0554 0621
Zapasy papieru termicznego do drukarki, dokumentacja danych pomiarowych może być odczytywana nawet przez 10 lat	0554 0568
Certyfikat kalibracji ISO CO ₂ ; sondy CO ₂ ; punkty kalibracji 0; 1000; 5000 ppm	0520 0033