



Karta produktowa

Wymienna głowica CAPBs sens AQ36 - czujnik CO₂, wilgotność, temperatura

Art. nr

92 600 10

Kod EAN: 5902510011031

O produkcie

Zastosowanie

- Ocena jakości powietrza w pomieszczeniach wzmożonego użytkowania przez człowieka (na przykład w szkołach, biurach, salach konferencyjnych, bibliotekach, itp).
- Kontrola wydajności systemów wentylacji.
- Regulacja instalacji wentylacyjnych i klimatyzacyjnych zgodnie z EN 13779.
- Przeglądy stacjonarnych przyrządów do pomiaru CO₂.

Opis

- Wymienna głowica pomiarowa służąca do szybkiego i pewnego pomiaru CO₂ w powietrzu otoczenia wraz z pomiarem wilgotności względnej i temperatury.
- Bardzo dokładny sensor CO₂ na podczerwień charakteryzujący się bardzo niskim dryfem, sensor można regulować na świeżym powietrzu.
- Stężenie gazu (CO₂) jest wyświetlane na urządzeniu współpracującym w zakresie od 0 do 10 000 ppm, pomiar wilgotności w zakresie 0 do 100%rh oraz temperatura otoczenia w zakresie -40 do +125°C.
- Dzięki możliwości wygodnego wprowadzenia czasu pomiaru możliwe jest sprawdzenie i udokumentowanie zadanych wartości średnich CO₂.

Elementy dostawy

- Wymienna głowica CAPBs sens AQ36
- Instrukcja obsługi w języku polskim

Dane techniczne

Wymiary	115 x 42 x 35 mm
Zakres pomiarowy	CO: 0 ÷ 10 000 ppm, wilgotność: 0 ÷ 100% rH, temperatura: -40 ÷ +125°C
Dokładność pomiarowa	±70 ppm + 3% odczytu, ±3 %rh przy 25°C, ±2°C
Rozdzielczość	1 ppm, 0,1%rh, 0,1°C
Czas pracy	do 12 godzin
przewodność elektryczna.	Nie dotyczy

3 lata gwarancji