

Zewnętrzna sonda CO₂, zakres 0-10.000ppm, złącze M12, bez kabla

kod: SN220



Sonda stężenia CO₂ do rejestratora U2422.

Wielopunktowa procedura adjustacji stężenia CO₂ oraz temperaturt prowadzi do świetnej dokładności pomiarowej stężenia CO₂ w całym roboczym zakresie temperaturowym. Jest to bezwzględny wymóg dla procesów sterowania i zastosowań zewnętrznych.

Dwufalowa metoda pomiarowa stężenia CO₂ za pomocą technologii NDIR automatycznie kompensuje efekty starzenia. Moduł pomiarowy CO₂ jest wysoce odporny na zanieczyszczenia i oferuje bezobsługowe działanie oraz wyjątkową stabilność długoczasową.

Dane techniczne

CZUJNIK CO ₂	
Zakres pomiarowy	0 do 10 000 ppm
Dokładność	±(100 ppm +5% odczytu) w 23°C i 1013 hPa
Rozdzielczość	1 ppm
PARAMETRY OGÓLNE	
Temperatura pracy	-10 do 60°C
Stopień ochrony	IP65
Długość kabla	1 m
Wymiary (bez złącza)	długość 96mm, średnica 18 mm
Masa	30 g
Gwarancja	2 lata