

TM801 Miernik zawartości tlenku węgla CO 0 ~ 1000ppm

Nr kat. 111149



CE

- Funkcja alarmu przekroczenia stężenia CO. Alarm ustawiany programami lub na dowolną wartość. Progi: 25/35/50/100/250/400/800
- Podwójny, podświetlany wyświetlacz LCD podający jednocześnie odczyt stężenia CO oraz temperatury
- Rejestracja wartości Max/Min/Avg
- Zamrożenie wyniku na LCD - Data Hold
- Próbkowanie 1x/s
- Sygnalizacja rozładowanej baterii

Pomiar CO

Zakres	0 ~1000ppm
Rozdzielczość	±1ppm
Dokładność	±5% + 2ppm
Powtarzalność	< 2%
Czas reakcji	< 30 sekund
Pełzanie zera w długim czasie	< 5ppm
Czułość pełzania	< 5% (rocznie)
Żywotność czujnika	3 lata

Pomiar temperatury

Zakres	-20 ~ 50°C / -4 ~122°F
Rozdzielczość	±0,1°C / ±0,1°F
Dokładność	±1,0°C / ±1,8°F

Pozostałe dane

Środowisko pracy	-20 ~ 50°C / -4 ~122°F, <70% RH
Środowisko przechowywania	-10 ~ 50°C / 14 ~122°F, <70% RH
Zasilanie	6 × 1,5V LR03 (AAA) lub AC100~240V DV9V/0,5A
Wymiary / masa	73 × 35 × 156 [mm] (szer × gł × wys) / ~250g