

Przetwornik stężenia CO₂ z wyjściem 4-20mA

kod: T5140



CO₂ - czujnik poziomu dwutlenku węgla.

Przetwornik stężenia CO₂ z sygnałem wyjściowym 4-20mA jest zabudowany w mocnej obudowie. Zakres wyjściowy może być ustawiony przez użytkownika. Podwójny wyświetlacz LCD jest dodatkowym atutem. Wyświetlacz można wyłączyć.

Possibility to [extend the measuring range](#) for an additional charge:



- Measuring range: 0 to 10 000 ppm
- Accuracy: 100 ppm + 5% of the measured value at 25 °C and 1013 hPa

Dane techniczne

| | |
|---|---------------------------------------|
| Zakres pomiarowy stężenia CO ₂ | 0 do 2000 ppm |
| Dokładność pomiaru stężenia CO ₂ | ±(50ppm +2% odczytu) w 25°C i 1013hPa |
| Zakres temperatury pracy | -30 do +60°C |
| Stopień ochrony | IP30 |
| Zasilanie | 9-30Vdc |
| Wymiary | 88.5 x 94 x 39.5 mm (S x W x G) |
| Masa | około 150g |
| Gwarancja | 3 lata |