

## Przetwornik stężenia CO2 z wyjściem 0-10V

kod: T5240



CO2 - czujnik poziomu dwutlenku węgla.

Przetwornik stężenia CO2 z sygnałem wyjściowym 0-10V 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 CO2   | 0 do 2000 ppm                         |
| Dokładność pomiaru stężenia CO2 | ±(50ppm +2% odczytu) w 25°C i 1013hPa |
| Zakres temperatury pracy        | -30 do +60°C                          |
| Stopień ochrony                 | IP30                                  |
| Zasilanie                       | 15-30 Vdc; 24 Vac                     |
| Wymiary                         | 88.5 x 94 x 39.5 mm (S x W x G)       |
| Masa                            | około 145g                            |
| Gwarancja                       | 3 lata                                |