

Przetwornik stężenia CO2 z wyjściem 0-10 V, kanałowy

kod: T5245

Przetwornik stężenia CO2 z sygnałem wyjściowym 0-10V. Do montażu kanałowego.



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
Zakres wilgotności	5 do 95% RH
Stopień ochrony	IP65 (elektronika), IP20 (czujniki)
Zasilanie	15-30Vdc
Wymiary	89 x 73 x 240 mm (S x W x G), długość sondy 130 mm
Masa	260g
Gwarancja	3 lata