

Transmetteur de concentration de CO2 avec une sortie 0-10V, capteur de dioxyde de carbone intégré

code: T5240

CO2 - capteur de niveau de dioxyde de carbone.



Le transmetteur de concentration de CO2 avec une sortie 0-10 V est intégré dans un boîtier durable. La plage de sortie est réglable par l'utilisateur. Un grand écran LCD à deux lignes est un avantage. L'affichage est possible d'éteindre.



[Optional CO₂ measuring range extension from the standard 0 to 5,000 ppm up to 0 to 10,000 ppm \(available at extra cost\):](#)

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

Données techniques

Gamme de mesure de la concentration en CO2	0 à 5000 ppm
Précision de la mesure de la concentration en CO2	± (50 ppm + 3% de la lecture) à 25 ° C et 1013hPa
Plage de température	-30 à + 60 ° C
Protection IP	IP30
Puissance	15-30 Vdc; 24 Vac
Dimensions	88,5 x 94 x 39,5 mm (L x H x P)
Poids	environ 145g
Garantie	3 ans