

Transmetteur de concentration de CO2 T5140 avec sortie 4-20mA, capteur intégré de dioxyde de carbone

code: T5140



CO2 - capteur de niveau de dioxyde de carbone.

Le transmetteur de concentration de CO2 avec une sortie de 4-20 mA 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.

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

Données techniques

Gamme de mesure de la concentration en CO2	0 à 2000 ppm
Précision de la mesure de la concentration en CO2	± (50 ppm + 2% de la lecture) à 25 ° C et 1013hPa
Plage de température	-30 à +60°C
Protection IP	IP30
Puissance	9-30Vdc
Dimensions	88,5 x 94 x 39,5 mm (L x H x P)
Poids	approximativement 145g
Garantie	3 ans