

**TRANSMETTEUR DE CONCENTRATION DE CO2, BOITIER TERTIAIRE, MONTAGE MURAL**



- **Transmetteur** : de concentration CO2
- **Boitier de raccordement** : plastique ABS ignifugé IP30, 115 x 85 x 28 mm
- **Grandeur mesurée** : dioxyde de carbone (CO2)
- **Plage de mesure** : 0...2000 ppm en standard, 0...5000ppm en option
- **Signal de sortie** : 4...20mA ou 0...10 Vcc, avec adaptation de sortie automatique en fonction de l'équipement raccordé
- **Précision** : ±70ppm
- **Indication** : LCD ou LED des niveaux de CO2. Vert, jaune et rouge (en option).
- **Alimentation** : 24 Vca/cc
- **Conditions d'utilisation** : 0 ... +50°C, 0 ... 95%HR
- **Options possibles** : sortie température (thermistance ou analogique), humidité relative, qualité d'air, affichage LCD, accessoires etc.
- **Spécification selon fiche technique** : SOYGSCO2-S

Ces spécifications correspondent au produit standard ; pour d'autres besoins, nous consulter

Réf.	SOYGS-CO2-	Sortie
	CO2 analogique	*UN
	CO2 et T° analogique	*S
	CO2 analogique, T° thermistance	S-UN-T
	CO2, T° et HR° analogique	RHT-S
	CO2, T° et qualité d'air analogique	AQ-S

\*Disponible

Sortie thermistance pour référence SOYGS-CO2-S-UN-T

	Sortie thermistance
-	
10K3A1, Trend, Cylon, Distech	A
10K4A1, Andover	B
20K6A1, Honeywell	C
PT100 A, Serck	D
PT1000 A, Cylon	E
Ni1000 A, Sauter	F
Ni1000a/TCR(LAN1), Siemens	G
SAT1, Satchwell	H
STA1, Landis & Staefa	K
TAC1, TAC	L
2.2K3A1, Johnson Controls	M
3K3A1, Alerton	N
30K6A1, Drayton	P
50K6A1, Ambiflex	Q
100K6A1, York >40°C	R
SAT2, Satchwell	S
SAT3, Satchwell	T
SIE1, Siebe	W
STA2, Landis & Staefa	Y
10K NTC, Carel	Z

**Accessoires optionnels**

**-SP**

Décalage de consigne (suffixe à ajouter à la référence)

**-MS**

Bouton de forçage (suffixe à ajouter à la référence)

**-5V**

Sortie analogique 0-5V(suffixe à ajouter à la référence)

**-LED**

LED tricolore pour CO2 (suffixe à ajouter à la référence)

**-LCD**

Afficheur LCD (uniquement pour version analogique)

**-HT**

0 à 5000ppm de CO2

**-BLK**

Boitier noir (aucune option d'interface utilisateur disponible)

**SOYDECOR**

Plaque d'habillage décorateur, pour boitier d'ambiance.

**SOYGASKET**

Joint isolant de température conductive, Paquet de 10, pour boitier d'ambiance.



**NOS AGENCES:**

**AUTOMATEC**  
6 rue Clément Ader  
44984 SAINTE-LUCE-SUR-LOIRE CEDEX  
automatec.na@automatec-ofc.fr

Tél: 02 51 85 09 90

**AUTOMATEC**  
6 rue des Bréholles  
14540 SOLIERS  
automatec.ca@automatec-ofc.fr

Tél: 02 31 15 54 54

