

## AFFICHEUR/CONTRÔLEUR NUMÉRIQUE

# Wall-i



## Wall-i

CO<sub>2</sub>

- Cellule de mesure NDIR
- Mesure en continu
- Affichage de la concentration en ppm
- Autocalibration
- Écran couleur
- Dispositif anti-vol

Le **Wall-i CO<sub>2</sub>** est un capteur de CO<sub>2</sub> équipé d'une cellule de mesure NDIR. Il s'autocalibre automatiquement. Son écran change de couleur au-delà des seuils d'alerte pour avertir les utilisateurs de la nécessité d'un apport d'air neuf. Il se pose sur un meuble ou bien se fixe au mur grâce à son support muni d'un dispositif anti-vol.

**Applications :** Mesure de la concentration en CO<sub>2</sub> dans tous les espaces intérieurs : Classes, cantines, bureaux, salles de réunion, chambre patients, bloc opératoire, couloirs de circulation, salle d'attente.

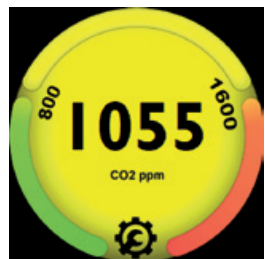
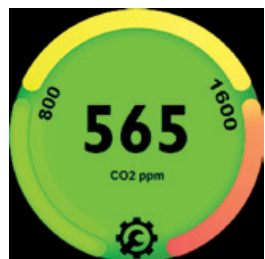


## PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

<b>Alimentation électrique</b>	90-264 V ; 47/63 Hz / 5,1V ; 13W 5A	
<b>Dimensions boîtier</b>	H 87,5 x L 60,8 x P 26 mm	
<b>Poids</b>	70g	
<b>Plage environnementale de fonctionnement</b>	<b>Température</b>	+5°C à +35°C
	<b>Humidité relative</b>	< 95% non saturant
<b>Plage de stockage</b>	<b>Température</b>	0°C à +45°C
	<b>Humidité relative</b>	20% à 90%
	<b>Empoussièremet</b>	< 1 mg/m³

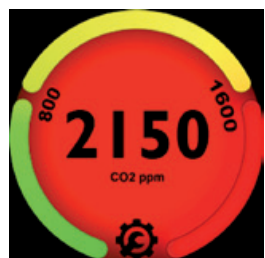


- 1** Boîtier plastique peint
- 2** Écran tactile
- 3** Event de prélèvement d'air
- 4** Alimentation USB



Changement de couleur  
de l'écran au passage  
des seuils :

**Vert** < 800 ppm,  
**Orange** entre 801 et 1 600 ppm,  
**Rouge** > 1 601 ppm.



**airinspace®**  
14, rue Jean Monnet  
78990 Élancourt  
France

T. +33 (0)1 30 07 01 01  
F. +33 (0)1 30 07 01 02  
contact@airinspace.com

