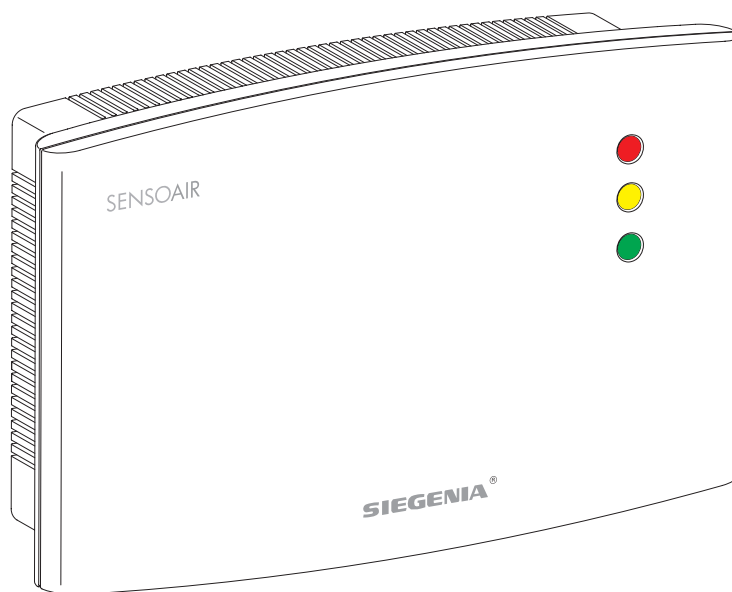


Détecteur de qualité de l'air pour l'intérieur



Utilisation

- Le SENSOAIR est un détecteur pour contrôle de la qualité de l'air en intérieurs clos.

Fonction

- Deux détecteurs enregistrent la teneur en dioxyde de carbone (CO₂) et en COV (Composé Organique Volatil)¹⁾.

Caractéristiques de l'appareil

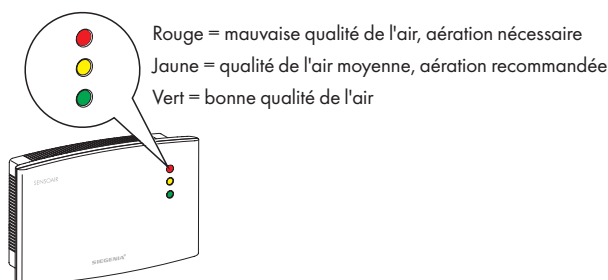
- Si la teneur en CO₂ ou la concentration en COV¹⁾ est supérieure aux valeurs seuil indiquées ci-après, SENSOAIR le signale grâce à l'affichage LED (tricolore) et active les appareils raccordés.
- SENSOAIR type Plus :
 - appareil mural
- SENSOAIR type smart :
 - appareil de table ou mural au choix
 - Manœuvre simple via l'application SIEGENIA Comfort²⁾ sur Smartphone ou tablette
 - Affichage de la qualité de l'air
 - Mise en marche / arrêt de l'affichage LED
 - Couplage d'appareils SIEGENIA smart (AEROPAC smart ; AEROMAT VT RS smart ; AEROMAT VT WRG 1000 smart, AEROMAT VT WRG 1100 smart ; DRIVE axxent DK smart)

¹⁾ Les COV sont des composés organiques volatils sous forme de gaz, tels que la fumée de cigarettes, les émanations corporelles, les odeurs de cuisine, etc.

²⁾ L'appli SIEGENIA Comfort est compatible avec iOS 8.0 ou version plus récente, iPhone, iPad et iPod touch, ainsi qu'avec Android 5.0 ou version plus récente.

Caractéristiques techniques

Propriétés d'un SENSOAIR	plus	smart
Version appareil de table	–	✓
Version appareil mural	✓	✓
Fonction Mesure / Affichage CO ₂	✓	✓
Fonction Mesure / Affichage COV*	✓	✓
Commande des appareils	par câble	par Wi-Fi
Plage de mesure des détecteurs	Env. 350 ppm - 3 000 ppm (CO ₂ et COV)	
Durée de vie des détecteurs	Env. 10 ans	
Température ambiante admissible	5 °C à 40 °C	
Tension d'alimentation	230 V CA / 24 V CC (en fonction de l'appareil)	
Puissance absorbée	1,5 W	
Commande de l'appareil (en option)	Qualité de l'air réglable par interrupteur DIP	
Classe de protection	II, à double isolation	
Type de protection	IP 4X	
Boîtier	En applique, ASA, blanc sécurité RAL 9003	
Dimensions (L x H x P)	154 mm x 98 mm x 39 mm	



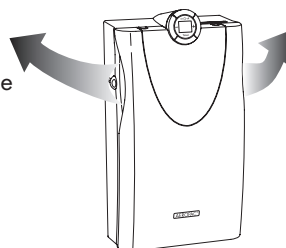
Affichage LED	Signal	Aération
Rouge	2 clignotements brefs	absolument nécessaire
	1 clignotement long	
Rouge	allumé en continu	nécessaire
Jaune / rouge	allumés en continu	
Jaune	allumé en continu	Recommandation
Vert / jaune	allumés en continu	pas nécessaire
Vert	allumé en continu	

Exemple de commande d'appareil

SENSOAIR enregistre une mauvaise qualité de l'air...



...et transmet des signaux de commande...



...à l'aérateur mural (par ex. AEROPAC, qui apporte de l'air frais dans la pièce)

SIEGENIA®
brings spaces to life

8, rue Jean Monnet
68390 Sausheim
FRANCE

Téléphone : +33 3 89618131
Fax : +33 3 89619070
info-f@siegenia.com
www.siegenia.com



Nos différentes adresses dans le monde sont à trouver sous : www.siegenia.com

SIEGENIA dans le monde :

- Allemagne Téléphone : +49 271 39310
- Autriche Téléphone : +43 6225 8301
- Benelux Téléphone : +32 9 2811312
- Biélorussie Téléphone : +375 17 3121168
- Chine Téléphone : +86 316 5998198
- Corée du Sud Téléphone : +82 31 7985590
- France Téléphone : +33 3 89618131

- Grande-Bretagne Téléphone : +44 2476 622000
- Hongrie Téléphone : +36 76 500810
- Italie Téléphone : +39 02 9353601
- Pologne Téléphone : +48 77 4477700
- Russie Téléphone : +7 495 7211762
- Suisse Téléphone : +41 33 3461010
- Turquie Téléphone : +90 216 5934151
- Ukraine Téléphone : +380 44 4637979