



Security Tech Germany



AIRSECURE™ CO2WM110

DÉTECTEUR DE DIOXYDE DE CARBONE

UNE AIDE SANITAIRE PRÉCIEUSE





Security Tech Germany

LE DÉTECTEUR CO2WM110, VOTRE ALLIÉ POUR UNE MEILLEURE QUALITÉ DE L'AIR INTERIEUR



Le CO2WM110 vous indique quand aérer votre pièce, pour diminuer la concentration en dioxyde de carbone et dépolluer l'air ambiant de toutes les bactéries.

Les virus comme le COVID-19 se propagent dans l'air par le biais du dioxyde de carbone que nous expirons, c'est pourquoi un niveau élevé en CO2 dans une pièce est un indicateur du risque de transmission selon les scientifiques.*

Ainsi, lors de la conférence de presse s'étant tenue le 21 avril 2021 en présence du premier ministre Jean Castex, ainsi que du ministre de l'éducation nationale Jean-Michel Blanquer, une mesure préventive a été déclarée, encourageant les collectivités à investir dans des capteurs CO2 pour les salles de classe dans les écoles.

Abus a donc développé Le CO2WM110 Airsecure, qui vous alerte par un signal sonore et lumineux lorsque la concentration de CO2 de votre air intérieur atteint un niveau où une ventilation supplémentaire est nécessaire

Avec notre détecteur Airsecure CO2WM110, vous assurez un air ambiant plus sain ! Vous évitez également les conséquences potentielles d'une concentration trop élevée de dioxyde de carbone, comme les maux de tête, les nausées, le malaise ou les muqueuses irritées.

Le CO2WM110 vous alerte en cas d'augmentation de la concentration de CO2, de la température et de l'humidité à l'intérieur. Le capteur a une durée de vie de dix ans. Le détecteur peut être fixé au mur ou placé de manière mobile sur des commodes, tables ou autres supports. En plus du grand écran OLED, un indicateur de couleur LED et une alarme sonore sont intégrés.



Caractéristique produit :

- Durée de vie du capteur : 10 ans
- Écran OLED (haute qualité d'image)
- Batterie de secours
- Température de fonctionnement : -10° à 40°C
- Humidité : 0% à 95% (sans condensation)
- Plage de mesure : CO2 0 - 5 000 ppm
- Protocole d'alarme : 200 messages

Concentration de CO2 dans l'air ambiant :



< 600 PPM



600 - 1200 PPM



> 1200 PPM

Référence	Code article	EAN 4003318	Poids
AirSecure™ CO2WM110	0085625	679643	273 g

*Source : Environmental and Modelling Group (EMG).

HYPERLINK "<https://www.hse.gov.uk/coronavirus/equipment-and-machinery/air-conditioning-and-ventilation/identifying-poorly-ventilated-areas.htm>"