

# Detector de CO2 AirSecure CO2WM110

Seite 1 von 2



## MEDICIÓN DEL DIÓXIDO DE CARBONO

Evite el malestar, los dolores de cabeza y el exceso de aerosoles en la estancia instalando nuestro detector de CO2 AirSecure.

Con nuestro detector de CO2 AirSecure, el aire viciado no tendrá ninguna oportunidad. También evitara las posibles consecuencias de una concentración de dióxido de carbono demasiado elevada, como dolores de cabeza, náuseas, malestar general, irritación de las mucosas o un aumento significativo de los aerosoles en el aire que respira. Esto último puede provocar, por ejemplo, un mayor riesgo de infección dentro de la estancia. El AirSecure de ABUS avisa de forma fiable del aumento de concentraciones de CO2 en interiores, temperatura y humedad. El sensor tiene una vida útil de diez años. El AirSecure puede montarse en la pared, así como colocarse en cajoneras, mesas o similares para una mejor movilidad. Además de la gran pantalla OLED, tiene integrada una pantalla LED en color y una alarma acústica.

## Tecnologías

- Vida útil del sensor de CO2: máx. 10 años
- Pantalla OLED
- Pantalla LED en color con la calidad del aire actual
- Alimentación de tensión: adaptador de CA, entrada: CA 100~240 V, salida: CC 5 V/1 A (micro USB)
- Batería de reserva (Li-Ion 3,7 V)
- Indicación de la fecha y la hora
- Temperatura de funcionamiento: de -10° a 40°C
- Humedad del aire: del 0 % al 95 % (sin condensación)

# Detector de CO2 AirSecure CO2WM110

Seite 2 von 2

- Rango de medición: CO2: 0-5000 ppm
- Indicación de eventos de alarma
- Medidas: 96,0 x 96,5 x 26,0 mm

## Uso y aplicación

- Para la detección de concentraciones de CO2 en interiores
- Indicación de la temperatura y la humedad
- Montaje en pared o de pie

## Variantes

- Color: blanco

## Datos técnicos - Detector de CO2 AirSecure CO2WM110

Peso	201 g
Pila de instalación fija	Sí
color	blanco
EAN	4003318679643