

Medidor calidad del aire

Los medidores de CO₂ se han convertido en uno de los instrumentos de moda en estos tiempos que corren en los que la ventilación de edificios es tan importante en la lucha contra el COVID-19.

Este es un dispositivo que monitoriza la calidad del aire y te avisa si el espacio debe ser ventilado para crear un espacio seguro. Sin necesidad de aplicaciones, ni estar conectado por WiFi o Bt

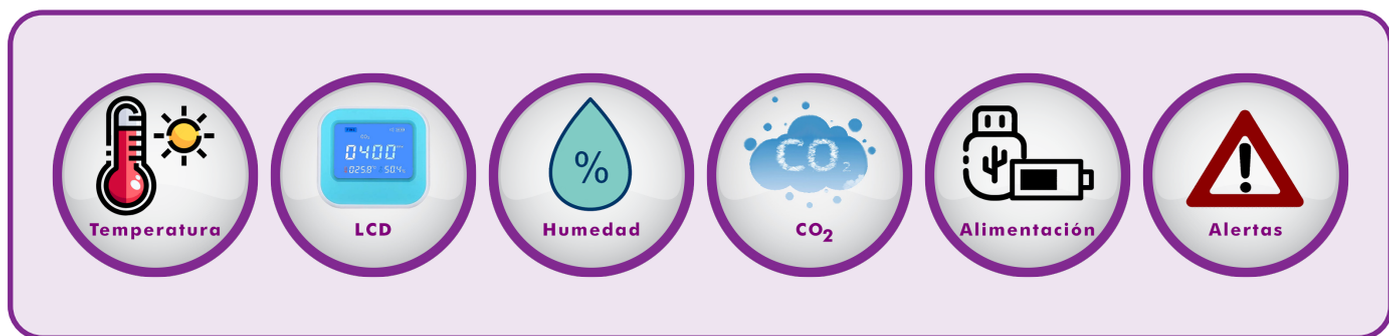


Una correcta calidad del aire es una prioridad en estos tiempos para cuidar de nuestra salud y la de los nuestros.

Además es una forma preventiva para evitar la transmisión de virus, mejorar la concentración, mejoras cognitivas, etc...

Por ello es indispensable conocer el nivel de CO₂ en aulas, restaurantes, hogares... y así renovar el aire en espacios cerrados

Envía alertas visuales y sonoras cuando el nivel de CO₂ supera los 1000PPM





Rango de comprobación de CO2 400 ~ 5000ppm
 Rango de temperatura 0 -- 55°C o 32°F~ 131° F
 Rango de Humedad 0 ~ 98%
 Alerta cuando la concentración de CO2 supera los 1000PPM
 Soporta alimentación USB y batería AAA

CATEGORÍA	CALIDAD DEL AIRE	EDIFICIOS	CO2 (PPM)
IDA 1	Aire de óptima calidad	hospitales, clínicas, laboratorios y guarderías	350
IDA 2	Aire de buena calidad	oficinas, residencias (locales comunes de hoteles y similares, residencias de ancianos y de estudiantes), salas de lectura, museos, salas de tribunales, aulas de enseñanza y asimilables y piscinas	500
IDA 3	Aire de calidad media	edificios comerciales, cines, teatros, salones de actos, habitaciones de hoteles y similares, restaurantes, cafeterías, bares, salas de fiestas, gimnasios, locales para el deporte (salvo piscinas) y salas de ordenadores	800
IDA 4	Aire de calidad baja	No se debe aplicar	1200

Especificaciones

Método de visualización: LCD
 Rango de CO2: 400 ~ 5000PPM (1PPM±15%)
 Rango de Temperatura: 0 ~ 55°C (±0.1°C)
 Rango de Humedad: 0 ~ 98% (±5%)
 Tiempo de muestreo: 1 seg
 Voltaje de la batería: 2.6 ~ 3.3V
 Alimentación Micro USB: 4.5 ~ 5.5V
 Corriente de trabajo: ~ 55mA
 Corriente de espera: < 2mA
 Potencia de respaldo: Batería AAA X 2pcs
 Tamaño del producto: 60 x 60 x 25 mm
 Peso del producto: 108g



1. Visualización de estado
2. Energía de la batería
3. dióxido de carbono
4. temperatura
5. humedad relativa



2 años de garantía
 1 año de garantía en LATAM

