

## Medidor de Co2

El medidor M5Co2 detecta la concentración de dióxido de carbono en el aire mediante el principio NDIR (non-dispersive infrared).

M5Co2 es capaz de realizar mediciones de precisión entre 0-5000 ppm. Se pueden configurar alarmas sonoras y visuales para saber en todo momento cuándo es necesaria la ventilación de la sala o habitación en que se encuentra instalado.

## **Características Principales**

Sensor inteligente de CO2 por principio NDIR.

Monitoriza la calidad del aire en interiores.

Alta sensibilidad / Alta resolución.

Bajo consumo, hasta 15h sin recargar.

Anti-interferencias por vapor de agua.

Gran estabilidad.

Larga vida útil > 5años.



## **Especificaciones técnicas:**

Tecnología	Tecnología NDIR
Pantalla	LCD Color 1.14"
Conectividad	Wifi 2.4GHz
Alimentación	USB tipo C
	Batería 120mAh
Temperatura de trabajo	0-50°C
Humedad de trabajo	0-90%RH
Gas objetivo	Co2
Rango de medida:	0-5000ppm
Precisión:	50ppm + 3% lectura medida
Características Físicas	Tamaño: 100x30x20mm
	Peso: 42 gr.







