

## MINI MEDIDOR DE CO2 DE USO PERSONAL PARA INTERIORES <br> DM1308B

A 2 Electrónica

Ventilar los espacios cerrados de forma correcta es más importante que nunca, ya que una ventilación adecuada reduce el riesgo de infección y favorece un buen ambiente interior.

- Mini medidor de CO2 portátil, ideal para monitorear la calidad del aire en el hogar, oficina, escuela, viajes en automóvil, restaurantes, etc
- Diseño compacto, ligero y fácil de transportar.
- Medición 3 en 1, visualización en tiempo real de:

Dióxido de carbono (CO2).

Temperatura.

Humedad.

- Alarma indicativa de los niveles de CO2 mediante colores.

Niveles de cantidad de CO2

| 400-999PPM | Recomendado (Color verde) |
| ---: | :--- |
| 1000-2000PM | Elevado (Color amarillo) |
| 2001-5000PPM | Muy elevado (Color rojo) |

- Equipado con una batería recargable, mediante cable USB incluido.
- Fácil operación, con un solo botón para encender, ajustar el brillo y apagar.



## Especificaciones Técnicas

- Características eléctricas de alimentación:

5VCD, 2A. Mediante cable USB a micro USB. (Incluye cable para alimentación)

- Características eléctricas de batería recargable: 5 VCD, 1000 mAh
- Tiempo de sampleo: 1.5 segundos
- Tiempo de carga: 2-3 horas
- Tipo de alarma: Visual
- Longitud del cable: 1.20 m
- Dimensiones: 70x80x35 mm
- Peso: 150g
- Materiales: ABS
- Sensor CO2: infrarrojo NDIR
- Parámetros de medición:

Dióxido de carbono CO2 (ppm)
Temperatura $\left({ }^{\circ} \mathrm{C}\right)$
Humedad (\%)

- Rango de parámetros:

Dióxido de carbono CO2: 400-5000 ppm Temperatura: - 10 a $50^{\circ} \mathrm{C}$ Humedad: 20 a 85 \%

