

## Medidor de CO<sub>2</sub> ADOX

El medidor  ${\bf CO_2}$ - ${\bf O1}$ , por su calibración, precisión y facilidad de instalación, es la herramienta adecuada para controlar la calidad del aire en ambientes, aulas y salones industriales, en combinación con el sistema Ambiente ${\bf Controlado}$  serán los encargados de gestionar los datos.



## Caracteríasticas Técnicas

Rango de medición: 400-5000 ppm

Resolución: 1 ppm

Precisión: ± (50ppm+5% del valor de lectura)

Vida útil: >5 años

Tiempo de precalentamiento: 15 min

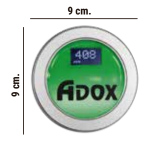
Conexiones: inalámbrica Wifi

Alimentación eléctrica: 5.0±0.1V DC

Medidas: 9 x 9 x 6,5 cm. Tipo de sensor: NDIR

<u>Tipo de display</u>: oled 1" (según modelo) <u>Indicadores de estado</u>: LED (según modelo)

Buzzer de alarma: Si (según modelo)





- Plataforma web con acceso a mediciones históricas diseñada según CFR21 parte 11 para garantizar la integridad de los datos, seguridad de los mismos y seguridad de los usuarios del sistema (opcional: alarmas por Telegram y mail).
- Con servidor dedicado de clase mundial.
- Sistema con backup automático de datos.
- Fuente de alimentación y power bank para uso remoto.
- Soportes para montaje en pared o mesada.
- Soporte técnico.
- Garantía 5 años (por defectos de fabricación).

## Desecho

Al deshacerse de este producto, al final de su vida útil, requerimos que observe íntegramente la legislación local vigente en su región para que el desecho se efectúe en total conformidad con la reglamentación existente. No debe eliminar el producto junto con los residuos domésticos generales. Para mas información ponerse en contacto con la autoridad local. Antes de eliminar el producto corte el cable de alimentación para evitar accidentes.

