

# CAP-CO2/EC

**Control inteligente para la regulación de equipos con ventiladores EC Technology, con sonda interna de CO<sub>2</sub>**



Control inteligente diseñado para la regulación de equipos de ventilación EC Technology, en función de lectura de sonda de CO<sub>2</sub> integrada.

- Características unidad principal:
- Display LCD con Backlight de LED.
  - Regulación automática consigna 0-10 V según lectura de sonda CO<sub>2</sub>.
  - Sonda de CO<sub>2</sub> integrada.
  - Programación horaria.
  - Parada remota por seguridad.
  - Visualización de alarma en display.
  - Configuración de renovaciones de aire.
  - Canal de comunicaciones Modbus RTU.
  - Instalación en pared o en el propio ventilador.
  - Alimentación 230 V 50/60 Hz.
  - Versión W: con conectividad Wifi.

Entradas:

- 1 entrada para contacto libre de tensión parada remota.

Salidas:

- 1 salida 0-10 V para regulación proporcional según consigna y medida CO<sub>2</sub>.
- 1 salida para regulación todo/nada según consigna y medida de CO<sub>2</sub>.
- 1 salida de control 0-10 V.
- 1 salida para alarma de visualización calidad del aire.

## Código de pedido



## Características técnicas

Modelo	Tensión de alimentación	Intensidad nominal	Salida de control	Temperatura de trabajo	Peso aprox.	Índice de protección
	(V)	(A)	(V)	(°C)	(Kg)	
CAP-CO2/EC	230 V AC 50/60 Hz	0,2	0-10	0 a +50	0,9	IP20

## Dimensiones mm

