



## Medidor de dióxido de carbono (CO2)



Temperatura



Humedad



Grafica



3,2" TFT color



Batería de litio recargable



999 grupos de registros de datos



Fecha y hora en tiempo real



Ajuste de alarma



Registro de datos de la medición del intervalo del tiempo



## ■ Características

1. NDIR para estabilidad de datos, hasta 15 años de vida útil.
2. Se puede utilizar con otro adaptador por separado.
3. Los datos registrados manualmente o automáticamente están disponibles, se puede configurar el intervalo de registro.
4. Los datos mostrados por tabla o gráfico, registran 999 grupos.
5. Detección de temperatura / humedad, temperatura más alta, datos más precisos de CO2.

## ■ Especificaciones

Tipo de sensor	SenseAir S8 0053 (importaciones de Suecia)
Precisión	±40ppm, ±10% de lectura
Alcance de medición	0-9999 ppm, rango extendido de 10000 ppm. Con sistema de alarma.
Alcance de medición	0-9999 ppm, rango extendido de 10000 ppm. Con sistema de alarma.
Rango de trabajo (Temp. y humedad)	-10 ~ 60 °C (-14 ~ 140 °F), 0 ~ 99%
Corriente de trabajo	100 ~ 300mA
Tiempo de actualización de datos	2 s Tiempo de reacción: (t90) 2 minutos
Tamaño	14 * 13,5 cm / 5,5 * 5,3 ", pantalla a color de 2,8 "

## ■ Aplicaciones

1. Fábrica, invernadero, detector de CO2 agrícola para la industria, agricultura.
2. Monitor de calidad del aire de la casa, oficina, sala de reuniones, aula.
3. Hotel, apartamento, hospital, supermercado, aeropuerto, estación ... Control de ventilación del área pública.

## ■ Notas

1. Batería de litio recargable 18650
2. Cambio de duración: 3 horas
3. Calibración de datos de CO2 automáticamente (más detalles en el manual)
4. Detector de dióxido de carbono (no incluye batería)

