

MT-CO2-1200P

Medidor de CO₂, temperatura y humedad

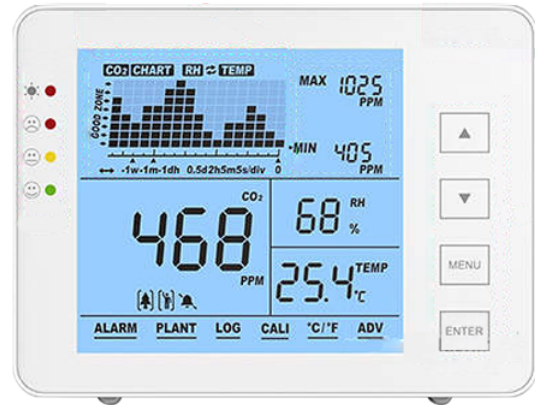
Con alarma visual y audible programable por el usuario

Registro de valor máximo / mínimo

Rango medida de CO₂ 0~5000 ppm

Capacidad de almacenar datos hasta 1 semana

Alimentación por USB



Medidor de calidad del aire

Permite medición de CO₂, temperatura y humedad

Rango medida de CO₂ 0~5000 ppm

Sensor de CO₂ NDIR sin mantenimiento

Aviso sonoro y luminoso de CO₂

Almacenamiento integrado para el registro de datos continuo (de 5 segundos a 1 semana)

Especificaciones

Rango de medida CO2	(0-5000)ppm
Resolución pantalla	1ppm (0-1000); 5ppm (1000-2000); 10ppm (>2000)
Precisión	(0-3000)ppm: ± 50 ppm o $\pm 5\%$ de la lectura (?3000)ppm: $\pm 7\%$ de la lectura
Compensación de temperatura	$\pm 0.1\%$ de lectura por $^{\circ}\text{C}$ o ± 2 ppm por $^{\circ}\text{C}$, referenciado a 25°C
Rango de medida de temperatura	0°C - 90°C
Resolución de pantalla	0.1°C
Rango de medida de humedad	5-95%
Precisión	$\pm 5\%$
Consumo	Pico de 160 mA, promedio de 40 mA a 5,0 V
Dimensiones	90 (Al) x 120 (An) x 33.5 (Fo) mm
Peso	170 g