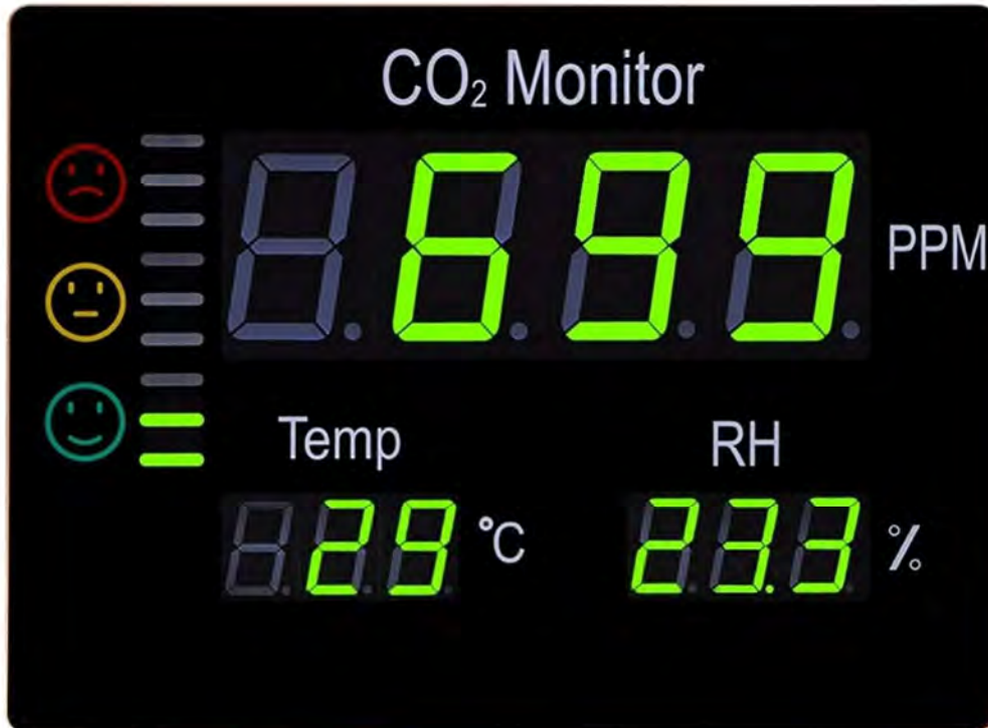




MONITOR (CO2)



- MEDIDOR Co2 PROFESIONAL para la calidad del aire, con monitor de grandes dimensiones para montaje en pared. Detecta el dióxido de carbono (0-9999ppm) con una tolerancia de +/- 3%, la temperatura (-10%~100% con tolerancia de $\pm 0.6^{\circ}\text{C}$ y la humedad (0-99.9%RH con tolerancia de $\pm 3\%$). La concentración de dióxido de carbono, la temperatura y la humedad se pueden mostrar al mismo tiempo para detectar la calidad del aire a tiempo.
- ALTA PRECISION, alta resolución y respuesta rápida gracias a la incorporación de un SENSOR DE FABRICACION EUROPEA con ciclo de vida de 15 años. CERTIFICACIONES CE y ROHS.
- Se incluye kit para el montaje y adaptador de corriente que convierte AC 220V en DC9V para proporcionar energía permite un trabajo continuo durante mucho tiempo.
- RECOMENDADO PARA HOSTELERIA, oficinas, fabricas, hospitales, tiendas, etc. Diseño único de materiales de la carcasa, como nuevo después de un uso prolongado; Diseño elegante, operación simple. Tubos digitales LED de tres colores super grandes de varios grupos para visualización. Claro e intuitivo. El nivel de calidad del aire es distinto.
- Función de configuración de ALARMA SONORA. El valor de alarma se puede configurar a medida. La concentración de dióxido de carbono en el aire libre varía desde 360 ppm (partes por millón) en áreas de aire limpio hasta 700 ppm en ciudades. El valor máximo recomendado para interiores es de 1.000 ppm y el valor límite es de 1.500 ppm.

Descripción: el monitor CO2 detecta el dióxido de carbono del ambiente además de la temperatura y la humedad. Lleva incorporado un sensor de fabricación europea que permite una medición fiable y precisa. Tiene la configuración para la alarma sonora. Se incluye el kit para montaje en pared. El tamaño es de grandes dimensiones (38x28cm) lo cual permite transmitir a todos una imagen de control y seguridad. Los medidores de Co2 son muy utilizados en fábricas, talleres, industrias, agricultura, cría de animales, restaurantes, hotel, hospitales, supermercados, aeropuertos, estaciones, teatros y cines, etc.

- IMPORTANTE: este medidor lleva un sensor profesional de dióxido de carbono y calcula los ppm directamente, lo cual es más preciso y fiable, a diferencia de muchos productos que calculan los ppm a través de TVOC.
-