

MEDIDOR DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂) ; TEMPERATURA & HUMEDAD KS1306



Nuestros medidores de la calidad del aire interior, pueden medir a la vez, los niveles de Dióxido de Carbono (CO₂) , la Temperatura (°C) y la Humedad Relativa (%HR). Equipos de alta fiabilidad y precisos, dotados de un detector NDIR (tecnología IR no dispersiva), compactos y de fácil manejo, en formatos de sobre-mesa, pared o portátil, disponen de alarmas cuando se alcanza un nivel establecido. Controle los niveles de CO₂ en escuelas, oficinas, invernaderos, fábricas, hoteles, hospitales, transporte, etc... con total garantía.

Especificaciones técnicas / funciones

- 3 x Display LED + símbolos
- Sensor sin mantenimiento de CO₂ con tecnología NDIR (Infrarrojo no dispersiva)
- Margen de medición Dióxido de Carbono (CO₂): De 400 ppm a 5000 ppm CO₂
- Resolución 1 ppm
- Margen de medición Temperatura: De -10 °C a 50 °C
- Resolución 1 °C
- Margen de medición Humedad Relativa (%HR): De 20 % a 85 %
- Resolución 1 %HR
- Ajuste del brillo de los LEDs display con 6 niveles ✓
- Alarma sonora (ajustable por el usuario) ✓
- La calidad del aire de interior se muestra en pantalla mediante caras de colores VERDE (de 400 a 1000 ppm), NARANJA (de 1001 a 2000 ppm) AMARILLO (de 2001 a 3000 ppm) o ROJO (de 3001 a 5000 ppm) ✓
- Alimentación batería de litio recargable 2000 mAh
- Dimensiones (mm): 270 x 90 x 35 mm
- Peso (aprox.): 276 g

