

MEDIDOR DE DIÓXIDO DE CARBONO (CO₂) ; TEMPERATURA & HUMEDAD KS72C



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

- Display LCD en color de 4,3" (480x270 píxeles)
- 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 (14 °F a 122 °F)
- Resolución 1 °C/°F
- Margen de medición Humedad Relativa (%HR): De 20 % a 80 %
- Resolución 1 %HR
- Registro de valores de CO₂
- Selección °C / °F ✓
- La calidad del aire de interior se muestra en pantalla mediante colores VERDE (buena) (de 400 a 800 ppm), AMARILLO (normal) (de 800 a 1200 ppm) o ROJO (mala) (de 1200 a 5000 ppm) ✓
- Alimentación batería de litio recargable 3000 mAh
- Dimensiones (mm): 145 x 97,2 x 78 mm
- Peso (aprox.): 225 g

