




DETECTOR DE DIÓXIDO DE  
CARBONO CO2  
BLUE-HT2008

FICHA TÉCNICA

 (81) 8315 5764

 [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx)

## Descripción:

- Este producto es un tipo de detector multifuncional usado para detectar la concentración de CO<sub>2</sub>, temperatura y humedad y es ampliamente aplicado en la detección de la calidad del ambiente en la producción industrial, hoteles y tiendas departamentales, oficinas y salas de reuniones, librerías, almacenes, estaciones y aeropuertos, escuelas, hospitales, etc.
- Diseño único de materiales de carcasa, tan brillante como nuevo después de un uso prolongado; buena apariencia general, diseño de llave humana, operación simple.
- Alta precisión, alta resolución y rápida respuesta.
- La adopción del adaptador de corriente correspondiente convierte CA 220 V a CC 9 V para proporcionar energía permite un trabajo continuo durante mucho tiempo.
- Múltiples grupos de tubos digitales LED de tres colores super-grandes para visualización, lo que lo hace claro e intuitivo; El nivel de calidad del aire es distinto.
- El valor de alarma para el límite superior e inferior de concentración de dióxido de carbono se puede configurar a voluntad. Con la función de dos niveles alarma de luz-sonido, la concentración de alarma puede estar presente; Puede responder a tiempo y emitir un aviso de alarma.
- El sensor de dióxido de carbono original importado de Europa es adaptado. El sensor presenta una salida lineal con una velocidad de respuesta rápida.
- 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.





Dirección: Blvd. Antonio L. Rodríguez n.º 3000, Piso 11 - Of. 1101 - Torre Albia, Col. Santa María, Mty - N.L. C.P.: 64650, México. | Email: [ventas@bluemetric.mx](mailto:ventas@bluemetric.mx) | (81) 8315 5764