

MANUAL DE USUARIO MEDIDOR DE AIRE

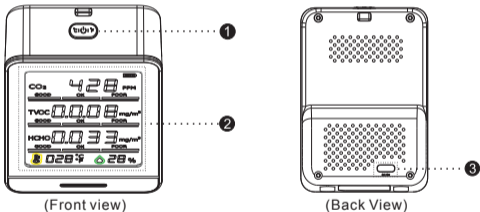
Introducción:

Gracias por comprar el monitor de calidad del aire. Lea este manual del usuario con atención y guárdelo en un lugar seguro para futuras consultas. Si necesita ayuda, comuníquese con nuestro equipo de soporte y proporcione el modelo de su producto.

Este producto es el producto auxiliar de Monitoreo de la calidad del aire, le permite conocer la calidad del aire en el entorno actual, el entorno de aire saludable es muy importante para nuestra vida, este producto le permite conocer la temperatura y la humedad del aire actual, el dióxido de carbono, compuestos orgánicos volátiles y contenido de formaldehído, para su salud escolta.

Contenido del paquete

- 1x Monitor de calidad del aire
- 1x Cable de carga USB
- 1x Manual del usuario



Descripción

1 Mantenga pulsado Encendido / Apagado Pulse brevemente el interruptor grados Celsius y Fahrenheit Mantenga pulsado el botón de inicio durante 5 segundos, escuche el segundo sonido de "bip". Esto significa que los datos de la máquina se han restaurado a su estado original

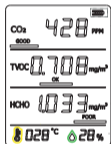
2 Área de visualización de datos de prueba

3 Interfaz de carga tipo c

Especificaciones:

Producto	Monitor de calidad del aire
Batería	1200mA
Input	5V =1000mA
Dimensiones	100mm*69mm*35mm
Peso	136g

Instrucciones en pantalla:



Icono de pantalla de la batería

Monitorización de datos de CO2 co.

A): BUENO La calidad del aire es excelente... B): Air TVOC está en el rango normal.

C): POBRE - Monitoreo de datos de HCHO - El nivel actual de TVOC en el aire es muy alto. 033- HCHO ma La calidad del aire es excelente.

C): POBRE - Monitoreo de datos de HCHO - El nivel actual de TVOC en el aire es muy alto. 033- HCHO ma La calidad del aire es excelente.

B) Air HCHO está en el rango normal.

A): BUENO-

C): MALO

nivel actual de HCHO en el aire es muy alto. Monitoreo de datos de temperatura y

humedad del aire MALO y 028 ° 28% A): Monitoreo de datos de temperatura del aire

B): Monitoreo de humedad del aire 3 Tabla de referencia Para la calidad del gas:

3 Tabla de referencia Para la calidad del gas:

Air Quality Status	Categories		
	CO2	TVOC	HCHO
Excellent air quality	≤ 600ppm	≤ 0.6 mg/m³	≤ 0.08 mg/m³
Good air quality	>600ppm; < 1000ppm	>0.6 mg/m³; < 1.6 mg/m³	>0.08 mg/m³; < 0.12 mg/m³
Poor air quality	>1000ppm	>1.6 mg/m³	>0.12 mg/m³

(Consejo cálido: la primera vez que lo use, presione el botón de arranque durante mucho tiempo, hasta que escuche dos "pitidos", se mostrarán los datos sin cero)

Introducción:

1. Mantenga presionado el botón de arranque, arranque después de que la máquina tenga dos minutos de autocomprobación, autocomprobación después de completar el acceso a la interfaz principal.
 - 2 Pantalla de interfaz de inicio: pantalla de electricidad, dióxido de carbono, TVOC, HCHO, pantalla de temperatura y humedad.
 3. ARRANQUE en la pantalla principal, la máquina monitorea constantemente el entorno actual de la calidad del aire, mostrando "BUENO" para la calidad del aire actual es muy bueno, mostrando "OK" para la calidad del aire actual en el rango normal, muestra "POBRE" como superior a la calidad normal del aire.
 4. Cuando la calidad del aire es "OK", la máquina enviará BB, BB dos veces para recordarle la calidad del aire actual, cuando la calidad del aire es "POBRE", la máquina enviará BBB, BBB dos veces para recordarle que la calidad del aire actual está fuera del rango normal.
 - 5, según la demanda del cliente, la máquina puede mostrar grados Celsius y Fahrenheit, presione brevemente el botón de inicio, puede cambiar grados Celsius y Fahrenheit.
- Mantenimiento Para almacenar Puede dejar la unidad a la vista o puede guardarla en su caja o en un lugar fresco y seco. Para limpiar Limpie el polvo con un paño húmedo, nunca use líquidos o limpiadores abrasivos para limpiar. Las modificaciones no autorizadas por el fabricante pueden anular la autoridad del usuario para operar este dispositivo. Garantía y soporte al cliente Para preguntas, asistencia, soporte o, por favor contáctenos. Si ha comprado a un vendedor diferente, comuníquese con él directamente para problemas de servicio o garantía.

