



Descripción del producto

Detector de aire multifunción interior TVOC monitor de calidad de gas sensor de dióxido de carbono CO2 analizador medidor de alta sensibilidad

Este producto es un detector de calidad del aire multifuncional que detecta dióxido de carbono (CO2), partículas finas de polvo <2,5 micrones (PM2,5 / 1,0 / 10), temperatura y humedad con función de reloj y registro.

Especificaciones del producto:

Nombre: detector de calidad del aire interior multifunción

Modelo: DM72B

Peso del producto: 225 g

Material: metal + ABS

De color negro

Método de visualización: pantalla LCD de 4,3 ", 480X270 píxeles

Sensor: PM2.5: dispersión de luz láser, sensor semiconductor, sensor de temperatura y humedad

Medir: CO2 + PM1.0 + PM2.5 + PM10 + temperatura + humedad + AQI

Presión de aire: 86Kpa - 106Kpa

Método de detección de CO2: Infrarrojos (NDIR)

Método de detección de PM: Dispersión láser

Tiempo de muestreo: 1,5 segundos.

Tamaño del producto: 145 * 78 * 97,2 MM

Temperatura de detección: -10 ° C a 50 ° C;

Humedad relativa: 20% - 85%

Temperatura de almacenamiento: -10 ° C a 60 ° C;

Unidad de concentración de CO2: PPM

Unidad de concentración para PM: µg / m & sup3;

Fuente de energía: batería de litio con capacidad de 3000 mAh; Carga de energía de 5 V CC a través del puerto micro USB

Rango de datos de detección:

AQI (0-500)

PM 2,5 (0-999 µg / M 3)

CO2 (0-5000 ppm)

95€/NETO+IVA

**PRECIO NETO EXCLUSIVO
PARA INSTALADOR**