## Contador de partículas PM2.5, medidor de humedad y temperatura LUTRON PM-1063SD



# Características

PM2,5: 0 a 250 ug/m3

Humedad: 5 a 95% HR

Temperatura: 0 a 50 °C

PM2.5 tiempo promedio ponderado de lectura

Los datos se mantienen, grabado de (Max, Min)

Ajuste de alarma con la salida de sonido beeper

# 

### **Medio Ambiente**

ambiente interior.



Mide la contaminación del aire del polvo, industria petroquímica, planta de fabricación de acero, planta de energía térmica, restaurante, humo, plantas de quema, conducción de automóviles.

Reloj y calendario integrado, registro de datos en tiempo real con tarjeta de memoria SD, el tiempo de muestreo se puede establecer de 2 a 3600 segundos. Simplemente inserte la tarjeta SD en el ordenador, todos los valores medidos con la información de tiempo (año, mes, datos, hora, minuto, segundo) se puede descargar directamente a Excel, el usuario puede hacer el análisis de datos por sí mismos.

#### • Incluye:

Equipo monitor PM-1064SD Adaptador de AC a DC 9V Tarjeta SD 8GB

- Índice de salud (0 9) detección y alarma
- El registro de datos manual está disponible, puede fijar la posición diferente (localización) No. (1 a 99)
- (a) Capacidad de la tarjeta SD: 1 GB a 32 GB
  - Pantalla LCD
  - Alimentación por baterías UM3 / AA (1.5V) x 6 o adaptador de 9V DC
- Interfaz a la computadora RS232 / USB

