

## MONITOR DE CALIDAD DEL AIRE INTERIOR TM-280 PM 2,5



### Características:

Medición instantánea de PM2.5.

Visualización instantánea de la hora y el mes del reloj.

Medición de la humedad y la temperatura del ambiente.

Fácil operación desde el botón en la parte superior, cambiar entre la función de PM2.5, US AQI o CN AQI.

**SKU:** N / A | **Categorías:** [Sin categoría](#) |

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### Especificaciones Principales

#### Codigo del Producto

**TM-280W**

	Pantalla LCD TFT de 2 "
	Boton de encendido / apagado
Fuente de alimentación	batería de litio recargable de 3.7V 18650 2600mA / h, duración de la batería 8 horas.
	Apagado automático
	La pantalla de gráfico de barras de seis colores corresponde al índice PM 2.5 AQI indica los diferentes niveles de preocupación para la salud.
Dimensión	84 * 81 * 55 mm
Peso	alrededor de 215 g

#### Rango de medición de las partículas (PM 2,5)

**0-500 µg/m<sup>3</sup>**

Resolución	1
Tiempo de reacción	<10 segundos
Rango de medición de la temperatura	-20~50°C (-4~122°F)
Resolución	0.1
Tiempo de reacción	5 segundos (al menos)
Rango de medición de la humedad	1 - 99% RH
Resolución	0.1
Tiempo de reacción	8 segundos (al menos)

### Tabla de búsqueda de valores AQI y PM2.5

Índice de calidad del aire (AQI)	Concentración de PM <sub>2,5</sub> correspondiente	Nivel de contaminación del aire para la salud	Código de colores
	Norma CN	Normativa estadounidense	
0 - 50	0-35	0-12	Nivel 1 (Excelente) Verde
51 - 100	36-75	13-35	Nivel 2 (Bien) Amarillo
101 - 150	76-115	36-55	Nivel 3 (Ligeramente contaminado) Naranja
151- 200	116-150	56-150	Nivel 4 (Moderadamente contaminado) Rojo
201 - 300	151-250	151-250	Nivel 5 (Muy contaminado) Púrpura
301 - 500	251-500	251-500	Nivel 6 (Muy contaminado) Marrón

## INFORMACIÓN ADICIONAL

COTECNO