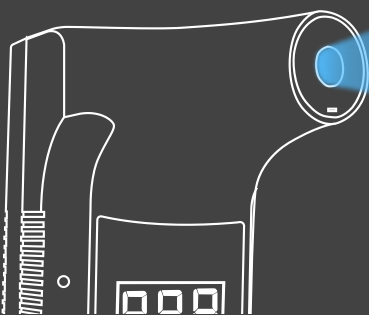


TERMOMETRO-K3/EXT

Termómetro infrarrojo para uso en **exterior.**





Descripción de producto



Características



Tiempo de respuesta de 0.5 segundos



Precisión de ±0.2 grados



Unidades de temperatura disponibles °C/°F



Ahorro de energía



Sistema de alarma



Hasta una semana en modo de espera



3 metodos de instalacion disponibles



Permite medición en el **exterior**



Ventajas con respecto a otros productos:



Menor tiempo en la toma de medición con respecto a termómetros de mano.



Mediciones más precisas con respecto a termómetros de mercurio.



Display de mayor tamaño para una mejor visualización con respecto a otros productos.

Mayor velocidad

Tiempo de respuesta de hasta 0.5 segundos **sin contacto** para evitar contagios.





Sistema de alarma

Se activa al medir una temperatura anormal, con los **LEDs indicadores** parpadeando en color rojo, y la **alarma audible.**





Métodos de instalación

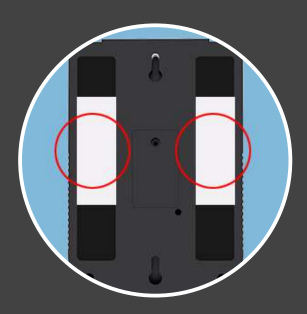


Instalación en soporte o tripié



Montaje sobre una superficie plana mediante orificio para tornillo.

(Incluye dos tornillos y taquetes para montaje)



Instalación con cinta adhesiva

Datos técnicos

- **Precisión:** ±0.2 grados.
- Tipos de alarma: Visual y audible.
- Distancia de medición: 5-10 cm.
- Tiempo en modo de espera: 1 semana.
- Temperatura de operación: 10-40°C (Recomendada de 15-35°C).
- Temperatura de activación de alarma: 37.4°C.
- Tiempo de respuesta: 0.5 segundos.
- **Método de carga:** Cargador USB o batería.
- Características eléctricas de entrada: 5VCD 2A mediante cable USB a mini USB (incluido).
- Longitud del cable USB: 1.8 m.
- Características eléctricas de batería: 3.7VCD 2200mAh Li-ion 18650 (no incluida).
- **Peso:** 350g.
- **Dimensiones:** 170x115x140 mm.
- Rango de medición del sensor: 0-50°C.
- **Tipo de pantalla:** Display digital.

