

Termómetro digital con voz y pantalla grande, rápido y con retroiluminación.
Referencia: 22014923

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Rango de medición: 32°C - 42.9°C.
- Aviso en pantalla de temperatura baja: si la medición es inferior a 32°C aparecerá el siguiente mensaje en pantalla Lo°C.
- Aviso en pantalla de temperatura alta: si la medición es superior a 42,9°C aparecerá el siguiente mensaje en pantalla Hi°C.
- Resolución: 0,1°C.
- Precisión: entre 35°C y 39°C $\pm 0,1^\circ\text{C}$. Otros rangos: $\pm 0,2^\circ\text{C}$.
- Aviso de fiebre $>37.8^\circ\text{C}$: se indica mediante voz el resultado de la medición y se ilumina en rojo la pantalla.
- Aviso de fin de medición $\leq 37.8^\circ\text{C}$: se indica mediante voz el resultado de la medición y se ilumina en azul la pantalla.
- Desconexión automática: 10 minutos.
- Alimentación: tres pilas de botón AG13 de 1,5V.
- Condiciones de uso: Temperatura: 10°C ~50°C. Humedad: 10%~95%RH.
- Condiciones de almacenaje: Temperatura: 10°C ~50°C. Humedad: 10%~95%RH.
- Dimensión: 125 x 30 x 15 mm.
- Peso: 28 g.

CONFIGURACIÓN DEL TERMÓMETRO:

1. **Activación/desactivación del modo Voz:** con el termómetro apagado, se debe mantener pulsado el botón de apagado/encendido durante aproximadamente 4 segundos para seleccionar entre las opciones de activación o desactivación del modo Voz.
2. **Selección de idioma:** con el termómetro apagado, se debe mantener pulsado el botón de apagado/encendido durante aproximadamente 8 segundos, hasta que aparezca en pantalla el mensaje "01" y dejar entonces de presionar. A continuación, realizando pulsaciones cortas en el botón de encendido/apagado, podremos cambiar y seleccionar el idioma deseado entre las siguientes opciones existentes:

CÓDIGO	IDIOMA
01	INGLÉS
02	ESPAÑOL
03	FRANCÉS
04	RUSO
05	ITALIANO
06	ALEMÁN

- 3. Selección entre °C/°F:** con el termómetro apagado, se debe mantener pulsado el botón de apagado/encendido durante aproximadamente 12 segundos, hasta que los mensajes “---”°C ó “---”°F aparezcan en pantalla y entonces dejar de presionar. A continuación, con pulsaciones cortas en el botón de encendido/apagado, podremos cambiar y seleccionar la opción preferida. El modo de medición se establecerá de manera automática en el dispositivo tras finalizar la configuración.