

## **Termómetro sonda Ref. 105410**

### **Especificaciones:**

Rango de medición:	-50°C - +300°C
Resolución:	±0.1°C
Precisión:	menos de ±1°C
Batería:	1x 1.5V Tipo "A76"
Vida útil de las baterías:	5000 horas aprox.
Sonda:	Acero Inoxidable
Garantía:	2 años
Temperatura de uso:	-10°C - +40°C

La sonda no ha sido diseñada para hacer fuerza en ella.

### **Instalación:**

Saque el termómetro de la caja cuidadosamente

Abra la tapa del compartimiento de las pilas. Extienda el cable de la sonda. Coloque una pila Tipo "A76" o similar en el compartimiento. Cierre la tapa una vez la pila colocada.

Saque la sonda de su posición. El termómetro está ya lista para el uso.

### **Operación:**

Coloque el interruptor "ON/OFF" en la posición ON.

Seleccione la unidad con la quiere leer la medición: °C ó °F.

Pulse la tecla "HOLD/TEST" una vez y la temperatura será medida en el momento, ó medida y retenida en pantalla, función HOLD.. Pulse de nuevo para volver a hacer una medición.

Introduzca siempre la sonda al menos 10mm dentro de la substancia cuya temperatura se desea medir.

Presione la tecla MAX/MIN para mostrar las temperaturas máximas y mínimas. Cuando en pantalla aparedca la palabra MIN mostrará la mínima registrada, cuando aparedca MAX, aparecerá la máxima. Si no toca ninguna otra tecla en 3 segundos, volverá a la pantalla inicial.

### **Ajuste de la alarma de temperatura:**

Mantenga pulsada la tecla LOW ALARM or HI Alarma durante unos segundos, para determinar la temperatura máxima o mínima, respectivamente, a la cual desea que salte la alarma. Suelte el botón cuando llegue a la temperatura deseada.

Cuando el termometro registre dicha temperatura, sonarán 4 beeps por minuto, hasta que toque alguna de las teclas. Para borrar la temperatura fijada, presione C°/F° ó ON/OFF.

**Atención: No usar en el interior del horno**

## **Termómetro sonda Ref. 105410**

### **Especificaciones:**

Rango de medición:	-50°C - +300°C
Resolución:	±0.1°C
Precisión:	menos de ±1°C
Batería:	1x 1.5V Tipo "A76"
Vida útil de las baterías:	5000 horas aprox.
Sonda:	Acero Inoxidable
Garantía:	2 años
Temperatura de uso:	-10°C - +40°C

La sonda no ha sido diseñada para hacer fuerza en ella.

### **Instalación:**

Saque el termómetro de la caja cuidadosamente

Abra la tapa del compartimiento de las pilas. Extienda el cable de la sonda. Coloque una pila Tipo "A76" o similar en el compartimiento. Cierre la tapa una vez la pila colocada.

Saque la sonda de su posición. El termómetro está ya lista para el uso.

### **Operación:**

Coloque el interruptor "ON/OFF" en la posición ON.

Seleccione la unidad con la quiere leer la medición: °C ó °F.

Pulse la tecla "HOLD/TEST" una vez y la temperatura será medida en el momento, ó medida y retenida en pantalla, función HOLD.. Pulse de nuevo para volver a hacer una medición.

Introduzca siempre la sonda al menos 10mm dentro de la substancia cuya temperatura se desea medir.

Presione la tecla MAX/MIN para mostrar las temperaturas máximas y mínimas. Cuando en pantalla aparedca la palabra MIN mostrará la mínima registrada, cuando aparedca MAX, aparecerá la máxima. Si no toca ninguna otra tecla en 3 segundos, volverá a la pantalla inicial.

### **Ajuste de la alarma de temperatura:**

Mantenga pulsada la tecla LOW ALARM or HI Alarma durante unos segundos, para determinar la temperatura máxima o mínima, respectivamente, a la cual desea que salte la alarma. Suelte el botón cuando llegue a la temperatura deseada.

Cuando el termometro registre dicha temperatura, sonarán 4 beeps por minuto, hasta que toque alguna de las teclas. Para borrar la temperatura fijada, presione C°/F° ó ON/OFF.

**Atención: No usar en el interior del horno**