



Termómetro de precisión CHT-040 / APPCC



Termómetro muy robusto para mediciones de alta precisión.

- ✦ Precisión asegurado para toda la vida útil del termómetro.
- ✦ Termómetro muy robusto.
- ✦ Precisión asegurada para toda la vida útil.
- ✦ Cumple la normativa europea EN13485.
- ✦ Certificado de calibración trazable.

Descripción.

El termómetro termopar de Alta precisión esta ideado para aquellos profesionales e industrias dedicados al mundo del catering y para cumplir con los procedimientos de salud y seguridad APPCC.

El termómetro muestra la temperatura a 0.1°C hasta el rango de -40 a 150°C con una alta precisión de ± 0.4 (-10°C a 70°C). Esta precisión esta garantizada de por vida, gracias a los avances electrónicos de hoy en día.

El termómetro tiene una pantalla fácil de leer en la que se muestra cuando el termómetro está en uso o la batería está baja. El termómetro puede usarse en lugares fríos, de hasta -20°C donde se toman temperaturas de alimentos congelados. Esto cumple la normativa europea EN 13485.

El termómetro está revestido con una carcasa en ABS que contiene "Biomaster" un aditivo que reduce la proliferación de bacterias.

Transcurridos 10 minutos inactivos, este se apagará automáticamente. Esto hace que la vida útil de la pila se alargue.

El termómetro se suministra con un conector Lumberg el cual permite que se puedan incorporar diferentes sondas.

El termómetro se suministra sin sonda. Por favor elige la sonda termistor más adecuado para su aplicación.

El aparato "no esta sometido al control metrologico" según la orden ITC3701/2006.



Datos técnicos.

Rango de medición	-40°C ... +150°C
Resolución	0,1°C
Precisión	$\pm 0,4$ °C; (-10°C ... +70°C)
Pila	3 x 1,5 V – AAA
Vida útil de la pila	Min. 5 años
Tipo de sonda	Termistor
Pantalla	12mm LCD
Medidas	25x56x128mm
Peso	130 gramos
Protección	IP66/67
Certificado	Cert. de calibración trazable
Garantía	2 años

Certificado de calibración.

