



## CHT-421 Termómetro resistente al agua



v

Termómetro resistente al agua con pantalla giratoria.

- ✦ Resistente al agua, IP66.
- ✦ Sonda de acero inoxidable con punta reducida.
- ✦ Medición rápida.
- ✦ Pantalla giratoria bidireccional.
- ✦ Protector para manipulación y almacenamiento seguro.
- ✦ Función mín./máx.

### Descripción.



El CHT-421 es un termómetro ligero, resistente al agua (IP 66) y con pantalla giratoria bidireccional que facilita la lectura de las mediciones en pantalla.

El equipo mide la temperatura en un rango de  $-50$  a  $+300^{\circ}\text{C}$ . Incorpora una sonda de penetración de  $\text{Ø}2,5 \times 70\text{mm}$  con una punta reducida de  $\text{Ø}1,6\text{mm}$  que mejora el tiempo de respuesta del termómetro. Todo esto hace del CHT-421 una solución ideal para medir la temperatura de forma económica en cualquier aplicación.

Presenta un display amplio y fácilmente legible. Dispone de la función de mínimo y máximo.

El equipo se entrega con dos pilas y una cubierta de protección para poder manipular y guardar el equipo de forma segura.

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

### Datos técnicos.

Rango de medición	$-50^{\circ}\text{C}$ a $+300^{\circ}\text{C}$
Resolución	$0,1^{\circ}\text{C}$
Precisión	$\pm 0,5^{\circ}\text{C}$ ( $-10^{\circ}\text{C}$ a $+100^{\circ}\text{C}$ ) resto $\pm 2,5^{\circ}\text{C}$
Pila	2 x 1.5V LR44
Vida útil de la pila	Hasta 4.000 horas
Tipo de sonda	Termistor
Medidas de sonda	$\text{Ø}2,5 \times 70\text{mm}$ , punta reducida $\text{Ø}1,6\text{mm}$
Pantalla	29 x 19mm LCD
Medidas	$\text{Ø}51 \times 178\text{mm}$
Peso	41 gramos
Protección	IP66
Material de la carcasa	Plástico ABS
Garantía	1 año

### Certificado de calibración.



Pantalla  
Giratoria

Punta  
reducida

