



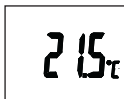
- ① Clip multi-uso
- ② Cabezal giratorio. El visualizador puede leerse siempre.

Conexión

Tirar cuidadosamente del film protector del visualizador.

Poner en marcha

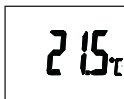
- On Pulsar la tecla:



test de segmentos Valor de medición actual

Cambiar el modo de visualización de la medición

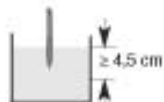
- On Pulsar la tecla repetidamente:



Hold Valor de medición actual

Medición en líquidos:

Sumergir la punta de medición un mínimo de 4.5 cm.



Desconectar

- On Presionar la tecla durante unos 3 segundos.

Selección entre °C/°F

- On Al encender, presionar la tecla hasta que haya finalizado el test de segmentos. El instrumento pasa al menú de configuración. Volver a pulsar la tecla para cambiar alternativamente de °C a °F. Esperar 2 segundos sin pulsar ninguna tecla. Se aplica la unidad seleccionada.

Características técnicas


Tipo de aplicación:medición breve
 Sensor:Termopar, tipo K
 Rango:-50 a +350°C; brevemente hasta +500°C/
-58 a +660°F; brevemente hasta +930°F
 Unidades:°C/°F
 Resolución:0.1°C/0.1°F
 Exactitud:(referido a una temperatura de calibración de 25°C)
±1% del v.m. (resto rango)
 Temperatura ambiente:0 a +40°C/+32°F a +104°F
 Temperatura almacenamiento:-20 a +70°C/-4 a +160°F
 Tiempo de respuesta t99:Aprox. 10 s (en agua)
 Tipo de pila:pila tipo botón 3 x AAA
 Vida de la pila:Aprox. 1000 h
 Sonda:Ø 3 mm / largo: 200 mm
 Garantía:2 años
 Directiva CE:2004/108/CEE

Por favor, leer antes de utilizar el instrumento

- No medir en zonas con tensión eléctrica
- Riesgo de daño con la punta de medición
- Respetar los rangos de medición del sensor.
- No exceder las temperaturas máximas de almacenamiento y funcionamiento. (ej. proteger el instrumento de la luz solar directa).
- Tiempo de ajuste de aproximadamente 15 min. si latemperatura ambiente varía.
- Un manejo inadecuado invalida la garantía.

Cambiar la pila



Cuando aparece en el visualizador durante la medición el símbolo  la pila debe cambiarse.

- ✓ El instrumento se encuentra apagado.
- 1 Retirar la tapa del compartimento para pilas.
- 2 Sacar las pilas/baterías agotadas e introducir pilas/baterías (3 de AAA) nuevas en el compartimento para pilas. Respetar la polaridad.
- 3 Cerrar la tapa del compartimento para pilas.

Función de auto apagado

-  Si no se presiona la tecla durante 10 minutos, el instrumento se desconecta automáticamente.