

## FICHA TÉCNICA

Distribuidor autorizado: KEYDER COMPANY S.A.C.

Termo-Higrómetro con Sensor Exterior

Referencia: Modelo 91000-167

### Especificaciones

- Indoor:  $-10^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$  ( $+14^{\circ}\text{F} \sim +122^{\circ}\text{F}$ )
- Outdoor:  $-50^{\circ}\text{C} \sim +70^{\circ}\text{C}$  ( $-58^{\circ}\text{F} \sim +158^{\circ}\text{F}$ )
- H. Relativa: 20-99% RH
- Resolución :  $0.1^{\circ}$
- Precisión :  $\pm 1^{\circ}\text{C} / \pm 2^{\circ}\text{F} / \pm 5\% \text{RH}$
- **Funciones termómetro**  
: MÁX/MÍN - INT/EXT
- **Función higrómetro** : INT
- Doble pantalla
- Cable : 200 cm
- 1 pila AAA
- En blister



### Modo de empleo

Coloque la pila en su compartimiento para apagar el termo-higrómetro.  
Pulse el botón [°C/°F] para seleccionar la unidad de temperatura.

#### **FUNCIÓN INT-EXT**

Pulse [IN/OUT] para leer la temperatura exterior.

Pulse [IN/OUT] de nuevo para leer la temperatura normal.

#### **MEMORIA DE MAXIMA y MINIMA**

Pulse [MAX / MIN] para leer la temperatura y humedad máximas.

Pulse [MAX / MIN] para leer la temperatura y humedad mínimas .

Pulse [MAX / MIN] otra vez para leer la temperatura ambiente.

Pulse [CLEAR] para borrar la memoria.



*No usar dentro de un horno o dentro de un microondas. No lavaren lavavajillas. Si la pantalla se vuelve oscura cambiar lapila.*

