

# **Termometro Modello TH310**

# Manuale d'uso

- Accendere il termometro TH310, spostando l'interruttore posto sulla parte superiore.
- Togliere il cappuccio protettivo nero della sonda di temperatura
- Immergere la sonda nel campione da misurare, per almeno 4 cm;
- non immergere la parte gialla con il display e il suo connettore.
- Attendere alcuni secondi per la stabilizzazione della lettura.
- Al termine dell'utilizzo, spegnere lo strumento.
- Oscillazioni della lettura o bassa luminosità del display indicano che la batteria è scarica.

### **TEST DI CALIBRAZIONE**

- Rimuovere il coperchio del vano batterie e posizionare l'interruttore nella posizione TEST.
- Il display visualizzerà la lettura 0.0°C ±0.3°C; questo significa che lo strumento rientra nelle specifiche di precisione indicate sotto. Riposizionare l'interruttore in posizione di misura; il display visualizzerà la misura di temperatura.



Se lo strumento non si accende o il display è poco visibile, rimuovere il coperchi del vano batterie e sostituire la batteria da 1.5V facendo attenzione alla polarità.

# **SPECIFICHE TECNICHE**

Scala di misurazione da -50.0 a 150.0°C

Risoluzione 0.1°C

**Precisione**  $\pm 0.3^{\circ}\text{C} \text{ (da -20 a 90°C); } \pm 0.5^{\circ}\text{C (oltre)}$ 

Deviazione tipica EMC ±0.3°C

Sonda in acciaio inossidabile, lunghezza: 105 mm, diametro: 3 mm

Condizioni d'uso da 0 a 50°C; U.R. max 95%

**Tipo di batteria** 1x1.5V (alcalina) durata 3000 ore circa di uso continuo.

**Dimensioni / Peso** 66 x 50 x 25 mm / 50 g

#### **GARANZIA**

Lo strumento è garantito per due anni contro difetti di produzione o dei materiali, se vengono utilizzati per il loro scopo e secondo le istruzioni e conservati con la dovuta cura.

