

# TERMOMETRO VE 310

## CARATTERISTICHE TECNICHE:

- Range di misura:  $-50 \div +150^{\circ} \text{C}$ ,  $-58 \div +302^{\circ} \text{F}$ .
- Risoluzione:  $0,1^{\circ} \text{C}$ ,  $1^{\circ} \text{F}$ .
- Precisione:  $\pm 1^{\circ} \text{C}$  ( $0^{\circ} \text{C} \div +100^{\circ} \text{C}$ ).
  - $\pm 3^{\circ} \text{C}$  ( $-50^{\circ} \text{C} \div 0^{\circ} \text{C} / +100^{\circ} \text{C} \div +150^{\circ} \text{C}$ ).
  - $\pm 2^{\circ} \text{F}$  ( $+32^{\circ} \text{F} \div +212^{\circ} \text{F}$ ).
  - $\pm 6^{\circ} \text{F}$  ( $-58^{\circ} \text{F} \div +32^{\circ} \text{F} / +212^{\circ} \text{F} \div +302^{\circ} \text{F}$ ).
- Temperatura ambiente di funzionamento:  $0 \div 50^{\circ} \text{C}$ .
- Temperatura di immagazzinaggio:  $-40^{\circ} \div +60^{\circ} \text{C}$ ,  $-40 \div +140^{\circ} \text{F}$  (senza batteria).
- Umidità:  $0\% \div 90\%$  ( $0 \div 35^{\circ} \text{C}$ ),  $0\% \div 70\%$  ( $35 \div 50^{\circ} \text{C}$ ).
- Peso: 130 gr.
- Dimensioni: lunghezza 142 mm x larghezza 46 mm x altezza 28 mm.
- Batterie: batterie standard 9 V.
- Durata batterie: 300 ore.
- Display: 3-1/2 digit cristalli liquidi con lettura massima 1999.
- Velocità di misurazione: 3 misurazioni al secondo.



**Vemer-Siber Group S.p.A.**

Sede Commerciale di Brugherio  
I - 20047 Brugherio (MI) • Via Belvedere 11  
Phone +39/039/20901 • Fax +39/039/2090222  
tecnico@vemer.it

(ITALY)