

TERMOMETRO DIGITALE LCD serie : AM 1224



Questo termometro costruito totalmente in acciaio inossidabile, è stato disegnato per varie applicazioni industriali, specialmente indicato per tini vinari, per la fermentazione a temperatura controllata, e in campo caseario. L'alimentazione è a batteria con una durata garantita per lunghi periodi.

CARATTERISTICHE TECNICHE

Cassa

- In acciaio inox AISI 304
- Diametro 80 mm
- Attacco posteriore STANDARD (radiale su richiesta)

Bulbo

- In acciaio inox AISI 304
- Diametro 8 mm
- Lunghezza 200 mm (altre lunghezze a richiesta)

Scala -50°C+125°C (a richiesta in gradi F)

Precisione $\pm 1^{\circ}\text{C}$

Risoluzione 0,1

TM

Tempi di campionamento (sample rate) 2 secondi

Display

- LCD
- Dimensioni = 5,8 X 2,2 cm

Sensore Termistore

Alimentazione 1 batteria da 3 Volts (di facile sostituzione)

Optional

- attacco filettato scorrevole 1/2" GAS/NPT
- pozzetti termometrici