

TERMOMETRI DIGITALI CON CAPILLARE serie : AM1220

Digital thermometers with capillary series : AM1220



108 mm

-50+125°C

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, oppure a batterie solari.

Digital lcd thermometer series AM 1220 is full sealed stainless steel case, with a good protection grade. It is suitable to work in the field in food industries, winery industries, pharmaceutical, chemical and petrochemical industries.

IMPIEGHI termometri AM 1220 / AM 1220 thermometers uses :

- INDUSTRIA ALIMENTARE / Food industry ;
- INDUSTRIA VINARIA / Winery industry ;
- INDUSTRIA FARMACEUTICA / Pharmaceutical industry ;
- INDUSTRIA CHIMICA / Chemical industry.

CARATTERISTICHE TECNICO - COSTRUTTIVE

DESIGN FEATURES

CARATTERISTICHE COSTRUTTIVE :

Cassa : 108 mm
Materiale cassa : Acciaio inox AISI 304
Attacchi : Radiale con flangia a parete
Bulbo : 8 mm
Materiale bulbo : Acciaio inox AISI 316
Lunghezza : 45 mm (altre lunghezze su richiesta)
Scala : Da -50°C a +125°C (a richiesta in gradi F)
Precisione : ±1°C
Risoluzione : 0,1
Tempi di campionamento : Ogni 2 secondi
Sensore : Termistore
Display : LCD
Dimensioni display : 6,0*2,4 cm
Alimentazione : Batteria 1 da 3 V (di facile sostituzione)/solari
Accessori :
 - pozzetti termometrici.

DESIGN FEATURES :

Case : 108 mm
Case material : AISI 304 stainless steel
Connections : Bottom with back flange
Bulb : 8 mm
Bulb material : AISI 316 stainless steel
Length : 45 mm (others lengths available on request)
Range : From -50°C up to +125°C
Precision : ±1°C
Resolution : 0,1
Sample rate : Every 2 seconds
Sensor : Thermistor
Display : LCD
Display dimensions : 6,0*2,4 cm
Power supply : 1 x 3V battery (easy to change)/solar
Accessories :
 - thermowells.

DIMENSIONI Dimensions

