



## ARW ECOTEMP

Codice 220121114

- Campo di misura  $-50^{\circ}\text{C} \div +200^{\circ}\text{C}$ .
- Funzione max/min, hold & commutazione  $^{\circ}\text{C} / ^{\circ}\text{F}$ .
- Completo di sonda per impieghi generali a penetrazione.
- Elevata autonomia (oltre 1000h) con avviso di batteria scarica (low battery).

ARW ECOTEMP nasce per offrire una sempre maggiore maneggevolezza e funzionalità nel controllo e monitoraggio delle temperature sia nel settore alimentare che in quello industriale. La sua struttura molto compatta e il suo ampio display (ben 22mm lcd) permettono una elevata facilità di lettura anche nelle condizioni meno ottimali. La fornitura comprende lo strumento, la sonda per impieghi generali a penetrazione ( $\varnothing 3.3 \text{ X } 120\text{mm}$  e 750mm di cavo pvc) e il manuale d'uso.

### CARATTERISTICHE TECNICHE

campo di misura	$-50^{\circ}\text{C} \div +200^{\circ}\text{C}$
risoluzione	$0.1^{\circ}\text{C}$
precisione	$\pm 1^{\circ}\text{C}$ ( $-50 \div +150^{\circ}\text{C}$ )
tipo sensore	THERMISTOR
condizioni operative	$0 \div 50^{\circ}\text{C} / 0 \div 85\% \text{RH}$
batterie	2 X MN2400 (AAA)
display	custom 22mm LCD
dimensioni	20x58x165mm
peso	115g

### Optional:

Sonda per impieghi generali a penetrazione

Codice 221120872

Sonda per impieghi generali a filo

Codice 221120873

Guscio protettivo in pvc

Codice 221120871