

# CASEARTECH CSKD16 R / C

## CSKD16 R/C

CASEARTECH termometro digitale da cottura con sonda 60 cm in acciaio inox ed ampio display LCD



#### **DESCRIZIONE**

CASEARTECH CSKD16 in gradi R o C è il termometro portatile da cottura con una robusta sonda che assicura elevate prestazioni ad alte velocità di risposta.

Sonda di temperatura in acciaio inox 316 compatibile ai controlli per i prodotti alimentari.

CASEARTECH CSKD16 è ideato per la verifica del preriscaldamento del latte ed il controllo delle temperature durante la cagliata.

Grazie alla funzione di off.set è possibile modificare il settaggio della temperatura per allineare le temperature di tutti i termometri nel caseificio o per correzione differenze con gli strumenti campione di rifrimento.



#### **SPECIFICHE TECNICHE**

TIPOLOGIA STRUMENTO PORTATILE CON SONDA FISSA

**RANGE TEMPERATURE** -40 + 140 °C | -32 + 112 °R

**RISOLUZIONE** 0,1 °C | 0,1 °R

**PRECISIONE A 50 °C**  $\pm$  0,2 °C (da 20-70 °C) | 0,5 °C (oltre)

**SONDA E SENSORE** Sensore PT1000 corpo in acciaio inossidabile 316

lunghezza 60 cm con rastrematura sul

puntale per maggiore velocità

**ALIMENTAZIONE** 2 batterie da 1.5V di tipo AAA

**CONDIZIONI DI UTILIZZO** -15 + 50 °C U max 95%

**DIMENSIONI**Cassa 110x45mm
Sonda 12x600mm

**PESO** 2.2 kgs

### CARATTERISTICHE

- Precisione ± 0,2 °C, il migliore della categoria
- Sonda robusta in acciaio inox 316
- Protezione IP67 resistente fino a 5 min in caldaia
- Ampio display LCD 19mm, il più grande della sua categoria
- Disponibile sia in °R sia in °C
- Scala -40 + 140 ° C (-32 + 112 ° R)
- Off.set per ricalibrazione temperatura in un istante