

## 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 riferimento.

**ECOMETEO ITALIA S.r.l.**

Viale Forlanini, 92 - 20024 Garbagnate Milanese (MI) - Tel. 02.99028776 - 02.99028791 - Fax 02.99026162  
www.ecometeoitalia.com - E-mail: info@ecometeoitalia.com

## 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	± 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**