

KONTROLER TEMPERATURY ZBIORNIKA FERM FIX



Cena brutto:
838 zł

Cena netto:
681 zł

Kontroler - regulator temperatury FermFix Fix jest przeznaczony do pomiaru i regulacji temperatury wewnątrz zbiornika. Budowa i kształt kontrolera umożliwia jego montaż w nieprzelotowych króćcach (pochwach) zbiornika o średnicy min 8mm, co pozwala użytkownikowi w prosty sposób ustawiać i kontrolować temperaturę w zbiorniku.

Wyświetlacz kontrolera prezentuje aktualną i zadaną temperaturę na dwóch oddzielnych wyświetlaczach. Dodatkowo dioda LED pokazuje aktualny tryb pracy: chłodzenie lub ogrzewanie. Regulacja temperatury zbiornika może być dokonana ręcznie na kontrolerze FermFix zamontowanym na zbiorniku lub w biurze przy użyciu specjalistycznego oprogramowania Ferm Software zainstalowanego na komputerze PC (opcja dodatkowo płatna).

Regulator temperatury FermFix jest idealnym rozwiązaniem dla każdego producenta napojów fermentowanych. Dodatkowe regulatory dla kolejnych (nowych) zbiorników można w dowolnej chwili w łatwy sposób zintegrować z instalacją. Oprogramowanie Ferm Software można dokupić w każdym czasie.

Cechy urządzenia:

- Prosta i przejrzysta obsługa,
- Wyświetlacz informacyjny z oświetleniem LED
- Czujnik temperatury,
- Wskazanie temperatury od -9,9 do + 99,9 ° C, odpowiednie do pomiaru procesów wysokotemperaturowych, takich jak pasteryzacja, zacieranie piwa, syrop cukrowy dla CSD itp.,
- Wodoodporna obudowa, IP67,
- Zintegrowana kopia zapasowa bezpieczeństwa dla ochrony danych podczas wyłączenia zasilania,
- Współpraca z oprogramowaniem FermSoftware

Szczegóły techniczne:

- Zakres temperatur: od -9,9 do + 99,9 ° C (od 14,2 do 211,8 ° F)
- Zasilanie: 24 V AC +/- 10%
- Wyjście: 24 V AC / 2,5 A
- Tryby pracy: chłodzenie, ogrzewanie, chłodzenie i ogrzewanie, wyświetlacz, wyłączony
- Struktura regulacji: 2-punktowe (ogrzewanie lub chłodzenie), 3-punktowe (ogrzewanie i chłodzenie)
- Przyłącze: kabel 6 m bez wtyczki (FIX)
- Typ ochrony (kontroler): IP 67.