



Sterownik CS-07C może być zastosowany jako termostat lub sterownik pompy podłogowej. W urządzeniu mamy możliwość regulowania temperatury załączenia jak i wyłączenia pompy. Pompa załącza się po przekroczeniu ustawionej przez użytkownika temperatury załączenia (O) wyłącza po przekroczeniu ustawionej temperatury wyłączenia (U).

CS-07C jest wyposażony w funkcję anti stop która zapobiega zastaniu się pompy poza sezonem grzewczym uruchamiając ją co 14 dni na około 15 sekund. Kolejną przydatną funkcją sterownika jest alarm dźwiękowy który sygnalizuje zbyt wysoką temperaturę. Uruchamia się kiedy temperatura w miejscu gdzie jest zamontowany czujnik przekroczy (90 st. C). Sterownik wyposażony jest także w system antyzamarzaniowy i uruchamia pompę jeśli temperatura spadnie poniżej 5 st. C. Poniżej tej temperatury pompa pracuje cały czas.

Zasilanie: 230/50Hz +/-10%  
Pobór mocy: 2 W  
Temperatura otoczenia: -10 do 50 st. C  
Obciążenie wyjścia pompy obiegowej: 6 A  
Zakres pomiaru temperatury: 0 do 99 st. C  
Zakres nastaw temperatur: 10 do 75 st. C  
Wytrzymałość temperatury czujnika: -10 do 120 st. C  
Długość przewodu czujnika: 1,2m