

Sterownik typu CS-23



Sterownik typu **CS-23** inteligentnie steruje pracą wentylatora nadmuchowego, pompą CO , CWU, i POP . Posiada opcję podłączenia termostatu pokojowego lub panelu pokojowego "CS". Jest to bardzo wygodne dla użytkowników, ponieważ nie wchodząc do kotłowni można sprawdzić aktualną temperaturę kotła, pomp itp. Możemy również zmieniać nastawy na kotle bezpośrednio z panela pokojowego. Panel CS posiada wbudowany czujnik temperatury dzięki czemu możemy ustawić żądaną temperaturę w pomieszczeniu, a po osiągnięciu temperatury w pomieszczeniu, sterownik automatycznie obniży temperaturę na kotle. Piec gazowy będzie reagował na wskazania termostatu tylko i wyłącznie wtedy gdy kocioł węglowy będzie wygaszony lub zostanie wciśnięty przycisk Start/Stop.

W sterowniku klient wybiera tryb pracy dmuchawy: **CS - Control Smart** tryb automatyczny lub **STD** - moc dmuchawy ustawiana indywidualnie przez użytkownika.

Dane techniczne

USTAWIENIA KOTŁA:

Temperatura kotła: 25°C - 85°C

Czas przedmuchu: od 0 do 30 sek.

Przerwa przedmuchu: 1 - 15 min.

Histeresa temp. kotła: 1 - 5°C

Temperatura wygasania: od 20°C do 50°C

Czas rozpalania: od 30 min. do 1dodz.30min.

Temperatura załączenia pompy CO: od 20°C do 80°C

Temperatura wyłączenia pompy CWU: od 20°C do 80°C

Temperatura załączenia pompy POP: od 20°C do 80°C

Korekta temperatury: +10 / -10 °CU

DANE TECHNICZNE:

Znamionowe napięcie zasilania: ~230V / 50Hz +/- 10%
Wytrzymałość temperaturowa czujnika: od -10°C do +120°C
Pobór mocy: 2,5W
Temperatura otoczenia: od - 10°C do 50°C
Stopień ochrony obudowy: IP 20
Wilgotność względna powietrza: <95%
Zakres mierzonych temperatur: od 0°C do 99°C
Termostat awaryjny /termik/: 85°C
Temperatura alarmu: od 70°C do 100°C
Anty-stop: tak
Anty-zamarzanie: tak
Gniazdo termostatu pokojowego RJ11: tak

Obrazy



Załączniki

PDF	User manual (Russian) cs23ru.pdf 2.07 MB
PDF	ins. KOTŁA CS-23 ins. KOTŁA CS-23.pdf 799.37 kB