



Portfolio

Regulatory do kotłów stałopalnych

Aksesoria

Produkty

KOTŁY STAŁOPALNE



ios

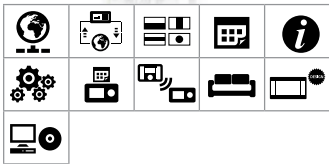
Android



ecoNET

MODUŁ INTERNETOWY

umożliwiający zdalne zarządzanie pracą kotła za pomocą komputera przez Internet. Użytkownik ma dzięki temu możliwość sterowania parametrami takimi jak regulacja temperatury, praca pomp i mieszaczy oraz podgląd stanów pracy regulatora. Istotną korzyścią z punktu widzenia użytkownika jest również przejrzysta wizualizacja historii pracy kotła w postaci wykresów.



ecoLAMBDA

MODUŁ DO SONDA LAMBDA

do regulatorów pelletowych. ecoLAMBDA to urządzenie elektroniczne przeznaczone do pomiaru i regulacji zawartości tlenu w spalinach. Moduł ten wyposażony jest w interfejs komunikacyjny nowej generacji, za pomocą którego wyniki pomiaru z modułu są przesyłane do regulatora. Efektem tego jest zapewnienie optymalizacji procesu spalania.



ecoLINK

INTERFEJS TRANSMISYJNY

ecoLINK umożliwia szybką i wygodną aktualizację oprogramowania urządzenia online w miejscu instalacji poprzez komunikację z komputerem. Zarówno moduły wykonawcze, jak sam regulator oraz panel pokojowy ecoSTER posiadają własne oprogramowanie, które może być w ten sposób zmieniane.



Moduł B

MODUŁ ROZSZERZEŃ

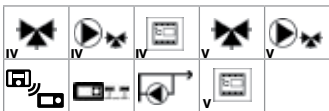
rozszerza podstawowy moduł regulatora o kolejne 7 wyjść 230V oraz 7 wejść do czujników. W zależności od oprogramowania wyjścia te mogą służyć np. do obsługi bufora ciepłego, dodatkowych obiegów grzewczych itp. Szczegóły podają instrukcje obsługi właściwych regulatorów.



Moduł C

NOWOCZESNY MODUŁ

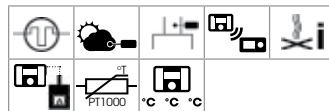
wykonawczy umożliwia podłączenie kolejnych 2 mieszaczy.



Czujniki

CZUJNIKI TEMPERATURY

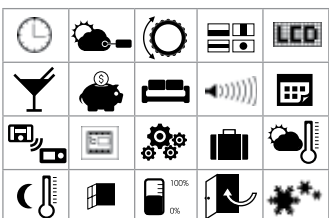
- czujnik standardowy CT4
- czujnik pogodowy CT4P
- czujnik spalin CT2 S
- czujnik optyczny OCP2



ecoSTER 200

PANEL POKOJOWY

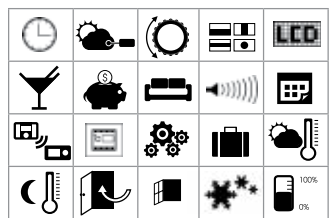
do regulatorów z serii ecoMAX, prosty w obsłudze i montażu. Zapewnia podgląd pracy oraz edycję parametrów pracy kotła z innego pomieszczenia. Pełni funkcję termostatu z możliwością ustawienia stref czasowych. Wizualna i dźwiękowa sygnalizacja alarmów poprawia bezpieczeństwo użytkowników. Dodatkowe czujniki pozwalają rozszerzyć funkcję panelu pokojowego o dwa termostaty.



ecoSTER TOUCH

PANEL POKOJOWY

zdalnego sterowania z termostatem pokojowym umożliwiającą proste sterowanie temperaturą. Oprócz funkcji termostatu umożliwia odczyt i podgląd wszystkich parametrów urządzeń (kotła, pompy ciepła itd.). Daje on również możliwość regulacji podstawowych funkcji kotła.



* w opracowaniu