



ecoSTER TOUCH

Panel zdalnego sterowania z funkcją termostatu pokojowego



ecoSTER TOUCH to panel zdalnego sterowania pełniący również funkcję termostatu pokojowego umożliwiający proste sterowanie temperaturą. Oprócz funkcji termostatu umożliwia odczyt i edycję wszystkich parametrów urządzeń (kotle, pompy ciepła itd.). Daje on również możliwość regulacji podstawowych funkcji kotła, wybór różnych trybów pracy oraz informuje o poziomie paliwa w zasobniku i alarmach. Dodatkowo istnieje możliwość ustawienia indywidualnego harmonogramu temperatur dziennych i nocnych. Współpracuje tylko z regulatorami firmy PLUM. Przy sterowaniu pogodowym kotła lub obiegów mieszaczowych automatycznie podnosi krzywą grzewczą w celu dogrzania kotła lub obiegu grzewczego. Posiada również funkcję „Tryb hotelowy”, która blokuje menu regulatora kotła i innych termostatów z poziomu tego urządzenia.

Korzyści

- Centralne zarządzanie siecią grzewczą
- Termostat pokojowy
- Kustomizacja produktu pod logo klienta
- Intuicyjny - czytelny i prosty w obsłudze panel dotykowy
- Unikalny design
- Indywidualne harmonogramy temperatur
- Informacja o poziomie paliwa i alarmach
- Aktualizacja oprogramowania przy użyciu karty microSD
- Wybór różnych trybów pracy





Tryby pracy



Harmonogram Ustalana jest temp. zadana w pokoju zgodnie z ustawionym harmonogramem czasowym.



Ekonomiczny Regulator pracuje ze stałą Temperaturą zadaną ekonomiczną.



Komfortowy Regulator pracuje ze stałą Temperaturą zadaną komfortową.



Wyjście z domu Można jednorazowo zastąpić istniejącą nastawę temperatury przez zaprogramowany okres 1+60h temperaturą ekonomiczną.



Wietrzenie Wybór tego trybu spowoduje zamknięcie zaworów mieszających i wyłączenie pomp obiegowych w regulatorze kotła przez zaprogramowany okres 1+60min.



Party Można jednorazowo zastąpić istniejącą nastawę temperatury dowolnie ustawioną temperaturą przez zaprogramowany okres 1+48h.



Wakacje Można jednorazowo zastąpić istniejącą nastawę temperatury pokojowej przez wprowadzenie jednej stałej temperatury obowiązującej przez okres 1+60 dni. Funkcja jest przydatna w przypadku wyjazdu na wakacje.



Przeciwzamrażanie Regulator pracuje ze stałą temperaturą. Ustawienie tego trybu spowoduje dodatkowo ustawienie w regulatorze kotła ecoMAX temperatury zadanej ciepłej wody użytkowej na 8°C.



Ładowanie CWU Umożliwia jednorazowe załadowanie zasobnika CWU. Po aktywacji trybu należy ustawić czas jego trwania w przedziale 0+60h (co 1h). W czasie trwania trybu obniżenia nocne ustawione w harmonogramach dla zasobnika CWU i pompy cyrkulacyjnej zostają wyłączone.

Schemat instalacji

