



Objaśnienia ekranu termostatu

1	Ekran – wyświetla ustawioną temperaturę °C oraz skrócone nazwy opcjonalnych funkcji grzejnika (patrz „Symbole ekranu”).
2	Lampka stanu temperatury (czerwona). Możliwe wartości wyświetlania: <ul style="list-style-type: none"> Świeci się – grzejnik dąży do osiągnięcia ustawionej temperatury; Nie świeci się – ustawiona temperatura została osiągnięta; Miga – grzejnik łączy się z chmurą.
3	Lampka stanu WiFi (niebieska). Możliwe wartości wyświetlania: <ul style="list-style-type: none"> Świeci się stale, gdy grzejnik jest połączony z domową siecią (routerem) i chmurą; Nie świeci się – gdy grzejnik nie jest połączony z siecią domowa; Miga – gdy grzejnik jest połączony z siecią domowa, lecz nie jest połączony z chmurą.
4	Przycisk wyboru lub zatwierdzenia funkcji „OK”. Użycie: <ol style="list-style-type: none"> W trybie sterowania manualnego - krótkie naciśnięcie przycisku spowoduje przejście w tryb sterowania manualnego do trybu programowania; W trybie programowania – poprzez krótkie naciśnięcie dokonuje się wyborużądanego tygodniowego programu ogrzewania.
5	Przycisk „+”. Możliwe wartości: <ol style="list-style-type: none"> W trybie sterowania manualnego - naciśnięcie przycisku spowoduje podniesienie wartości ustawionej temperatury o 1°C. Dostępny zakres wyboru temperatury wynosi 5 - 35°C. Największą widoczną wartością jest „35”. W trybie programowania - naciśnięcie przycisku spowoduje przejście do kolejnej pozycji listy programów.
6	Przycisk „-”. Możliwe wartości: <ol style="list-style-type: none"> W trybie sterowania manualnego - naciśnięcie przycisku spowoduje obniżenie wartości ustawionej temperatury o 1°C. Dostępny zakres wyboru temperatury wynosi 5 - 35°C; W trybie programowania - spowoduje cofnięcie się do poprzedniej pozycji listy programów.

ia z elektrycznym systemem grzewczym, jego działaniem, sposobami użytkowania i możliwościami.

Aplikacja „Smart Heater” przeznaczona jest do sterowania posiadanymi przez użytkownika elektrycznymi urządzeniami grzewczymi niezależnie od aktualnego miejsca przebywania użytkownika bezpośrednio z urządzenia przenośnego.

Urządzenie nie jest przeznaczone do użytku przez osoby (w tym dzieci) z niepełnosprawnością fizyczną, sensoryczną bądź umysłową, lub nie posiadające doświadczenia lub wiedzy, z wyjątkiem sytuacji, gdy osoby te przebywają pod opieką lub zostały przeszkolone z obsługi urządzenia. Należy dopilnować, aby dzieci nie miały dostępu do urządzenia.

Włączenie grzejnika

Grzejnik włącza się poprzez naciśnięcie przycisku włącz/wyłącz znajdującego się z boku urządzenia;

Uwaga: po włączeniu grzejnika po raz pierwszy na ekranie wyświetla się 20°C. Ogrzewanie zaczyna działać niezwłocznie po jego włączeniu.

Wyłączenie grzejnika

Grzejnik wyłącza się poprzez naciśnięcie przycisku włącz/wyłącz znajdującego się z boku urządzenia.

Uwaga: po całkowitym wyłączeniu grzejnika lub po przerwaniu dostaw energii elektrycznej ustawienia parametrów zostaną zachowane na czas 24 godzin.

Wyłączenie ogrzewania

Ogrzewanie może być wyłączone poprzez zastosowanie następujących komend:

- W trybie sterowania manualnego poprzez naciśnięcie i przytrzymanie przycisku „-” do momentu, gdy wyświetlana na ekranie liczbowo wartość temperatury zmieni się w „-”, oznacza to, że grzejnik przeszedł w tryb czuwania;
- W trybie programowania wybierając z listy menu za pomocą przycisku „+” lub „-” wartość „-” i krótkim naciśnięciu „OK” grzejnik przechodzi do trybu czuwania (grzejnik pozostaje włączony, jednak nie grzeje).

Włączenie ogrzewania

W przypadku zastosowania poprzednio opisanych funkcji (patrz “Wyłączenie ogrzewania”), ogrzewanie może zostać włączone poprzez zastosowanie niniejszych komend:

- Krótkie naciśnięcie przycisku „OK” znajdującego się na ekranie grzejnika spowoduje przejście do menu urządzenia i wybranieżądanego trybu ogrzewania;
- Poprzez naciśnięcie przycisku „+” znajdującego się na ekranie grzejnika możliwe jest ustawienieżądanej temperatury.

Tryby pracy

Grzejnik posiada dwa tryby pracy:

1. Tryb sterowania manualnego. Na ekranie widnieje wartość liczbową ustawionej temperatury;
2. Tryb programowania. W trybie tym użytkownik może wybrać z listy żądany skonfigurowany tygodniowy program ogrzewania. Gdy użytkownik znajduje się w trybie programowania grzejnika, na ekranie urządzenia widnieją wartości wyboru programów (patrz grzejnik (nie)połączony z WiFi).

Włączenie trybu programowania

Podczas znajdowania się grzejnika w trybie sterowania manualnego (gdy na ekranie widnieją liczbowa wartość ustawionej temperatury) poprzez krótkie naciśnięcie przycisku „OK”.

Po włączeniu trybu programowania na ekranie pojawia się aktualnie ustawiona wartość listy programów.

Tryb sterowania manualnego

Grzejnik zawsze pracuje w trybie sterowania manualnego. Po ustawieniu grzejnika w trybie programowania, naciśnięcie przycisku „OK” i pozostawieniu przez 30 sekund w stanie spoczynku grzejnik przejdzie w tryb sterowania manualnego a na ekranie pojawi się wartość liczbową ostatnio ustawionej temperatury.

Menu trybu programowania po połączeniu się grzejnika z WiFi

Po połączeniu się grzejnika z siecią domową oraz ustawieniu grzejnika w tryb programowania zostanie wyświetlona lista tygodniowych programów ogrzewania, jaką użytkownik skonfigurował za pomocą aplikacji mobilnej „Smart heater”.

W przypadku, gdy użytkownik nie korzystał jeszcze z aplikacji mobilnej „Smart heater” lub korzystał z niej, lecz nie skonfigurował jeszcze tygodniowych programów ogrzewania, wówczas zostaje zaprezentowana następująca lista programów:

- „HO” – tygodniowy program ogrzewania „Dom”;
- „OF” – tygodniowy program ogrzewania „Biuro”;
- „-” – tryb czuwania;
- „AF” – temperatura przeciwzamrożeniowa (fabrycznie ustawiona na 7°C).

Jeżeli użytkownik skonfigurował nowe tygodniowe programy ogrzewania, zostaną one uwzględnione na liście programów:

- „P1, P2...” – tygodniowe programy ogrzewania.

Wybór żądanego programu następuje za pomocą przycisku „+” lub „-” i zatwierdzając krótkim naciśnięciem przycisku „OK”.

Uwaga: W przypadku wyświetlania się żądanego programu na ekranie, lecz nie zatwierdzenia jego przyciskiem „OK”, po 30 sekundach stanu spoczynku grzejnik powróci do trybu sterowania manualnego i będzie podtrzymana taka temperatura, ustawiona ostatnim razem.

Gdy połączenie z siecią domową (WiFi) nie powiedzie się

W razie nabycia grzejnika i braku możliwości połączenia z internetem, w grzejniku nie będzie możliwości ustawienia tygodniowego programu ogrzewania, ponieważ nie został nastawiony aktualny czas. W takiej sytuacji po przejściu w tryb edycji lista dostępnych funkcji będzie następująca:

- „HO” – podtrzymanie temperatury 20°C;
- „AF” – temperatura przeciwzamrożeniowa (fabrycznie ustawiona 7°C).
- „-” – tryb czuwania.

Wybór żądanego programu następuje za pomocą przycisku „+” lub „-” i zatwierdzając krótkim naciśnięciem przycisku „OK”.

Uwaga: W przypadku wyświetlania się żądanego programu na ekranie, lecz nie zatwierdzenia jego przyciskiem „OK”, po 30 sekundach stanu spoczynku grzejnik powróci do trybu sterowania manualnego i będzie podtrzymana taka temperatura, ustawiona ostatnim razem.

Ustawienia konfiguracyjne „Smart”

Wraz z rozpoczęciem korzystania z mobilnej aplikacji istnieje możliwość sparowania posiadanego przez użytkownika aktywnego grzejnika z indywidualnie skonfigurowaną aplikacją. Użytkownik będzie mógł to zrobić poprzez naciśnięcie i przytrzymanie obu przycisków ekranowych „+” i „-” jednocześnie do momentu pojawienia się na ekranie symbolu „SC” (ang.

„Smart Configuration”). Wówczas należy zwolnić oba przyciski „+” i „-”. Symbol „SC” będzie świecił się na ekranie dotąd, dopóki grzejnik pozostanie sparowany z aplikacją „Smart Heater”. Po zakończeniu konfiguracji (po wykryciu skonfigurowanego grzejnika przez aplikację) na ekranie zaczną migać obie diody sygnalizacyjne (niebieska i czerwona). W przypadku, gdy w trakcie konfiguracji aplikacja nie wykryje skonfigurowanego grzejnika, aplikacja powinna zakomunikować błąd (więcej na temat sparowania grzejnika z aplikacją „Smart Heater” można przeczytać w przewodniku użytkownika „Smart Heater”, patrz

http://www.grzejnikiadax.pl/failai/files/WT_user_manual_LT_v1.3-1_PL.pdf

Niezależnie od tego, czy konfiguracja zakończyła się sukcesem, czy nie, po 30 sekundach stanu spoczynku grzejnik przejdzie z trybu „SC” do poprzedniego (ustawionego) trybu ogrzewania.

Tymczasowe odwołanie ustawionych parametrów grzewczych (pominięcie)

W celu tymczasowego wstrzymania działania ustawionego programu ogrzewania, w trybie sterowania manualnego grzejnika należy za pomocą przycisków „+” czy „-” wybrać aktualnie żądaną przez użytkownika temperaturę.

Uwaga: wedle tymczasowo ustawionej temperatury grzejnik będzie pracował aż do momentu rozpoczęcia się nowego trybu ogrzewania zgodnie tygodniowym grafikiem ogrzewania.

Przywrócenie ustawień fabrycznych grzejnika

W razie potrzeby, użytkownik ma możliwość przywrócenia parametrów fabrycznych urządzenia. Można tego dokonać poprzez jednoczesne naciśnięcie trzech przycisków „+”, „-” i „OK”, aż na ekranie zaczną migać „rE”. Po pojawieniu się tej wartości i zwolnieniu wszystkich trzech przycisków niebawem na ekranie pojawi się wartość 20°C, tak samo, jak w przypadku uruchomienia grzejnika po raz pierwszy.

Aplikacja „Smart Heater”

