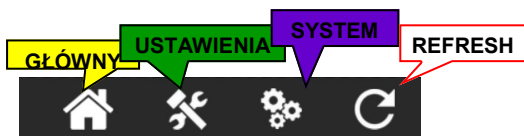


Guardio

Instrukcja Aplikacji

Aplikacja jest wygodnym narzędziem pośredniczącym pomiędzy użytkownikiem a urządzeniem Guardio
Zawarte poniżej informacje ułatwią szybkie ustawienie i obsługę aplikacji.

Pasek nawigacji- pozwala na sprawne przemieszczanie się między ekranami a także uzyskanie aktualnego stanu urządzenia.



1

Ekran SYSTEM – tutaj należy wprowadzić kilka podstawowych ustawień aby umożliwić komunikację z Twoim Guardio

SYSTEM

Wyślij ustawienie za każdym razem wprowadzisz lub zmienisz dane ustawienie aby zostało zapisane w pamięci Guardio

Wprowadź numer karty SIM zainstalowanej w urządzeniu Guardio w następującym formacie: 2cyfry numeru kierunkowego kraju i maks. 14 cyfr numeru telefonu

Wprowadź numer UżytkownikaA w formacie: 2cyfry numeru kierunkowego kraju i maks. 14 cyfr numeru telefonu

Wprowadź numer UżytkownikaB w formacie: 2cyfry numeru kierunkowego kraju i maks. 14 cyfr numeru telefonu

Wybierz język

Dla bezpieczeństwa możesz wprowadzić 4-ro cyfrowy kod PIN (domyślnie:0000).
Uwaga: numer karty SIM i numer UżytkownikaA powinny zostać ustawione przed Ustawieniem kodu PIN.

Wyślij ustawienie do urządzenia

2

Ekran USTAWIENIA- tutaj możesz ustawić parametry i reguły pracy urządzenia

USTAWIENIA

Wciśnij i przytrzymaj aby pobrać ustawienia z Twojego Guardio

Wybierz sposób powiadomienia UżytkownikaA jeśli nastąpi wyzwolenie WejściaA lub WejściaB

Wybierz sposób powiadomienia UżytkownikaB jeśli nastąpi wyzwolenie WejściaA lub WejściaB

Ustaw jak długo musi być wyzwolone WejściaA, aby użytkownicy zostali powiadomieni

Ustaw jak długo musi być wyzwolone WejściaB, aby użytkownicy zostali powiadomieni

Ustaw czas [od1 do 99 sekund lub STAŁY] zadziałania WyjściaA po jego włączeniu

Ustaw czas [od1 do 99 sekund lub STAŁY] zadziałania WyjściaB po jego włączeniu

Ustaw odpowiedni tryb pracy WyjściaB jeśli ma pracować jako regulator temperatury

Ustaw maksymalną temperaturę kontrolowaną przez termostat

Ustaw minimalną temperaturę kontrolowaną przez termostat

Wybierz czy chcesz otrzymywać potwierdzenie wykonania komendy przez urządzenie

3

Ekran GŁÓWNY- tutaj możesz sterować wyjściami i otrzymywać informacje o stanach wejść

GŁÓWNY

Wciśnij i przytrzymaj aby pobrać stany z Twojego Guardio

Włącz/Wyłącz/Zmień WyjścieA

Włącz/Wyłącz/Zmień WyjścieB

Stany WyjściaA: OFF, Waiting for reply from the device, ON

Stany WyjściaB: ON

Input A: Stan WyjściaA

Input B: Stan WyjściaB

Voltage: 12.1V Zmierzone napięcie

Temperature: 22.0°C Zmierzona temperatura

Heating: Condition of Thermostat (OFF, ON)

Cooling: Condition of Thermostat (OFF, ON)

Chłodzenie/Ogrzewanie wyłączone

NIEAKTYWNE

Chłodzenie/Ogrzewanie włączone

Uwaga: pomiar temperatury i praca termostatu jest możliwa tylko jeśli podłączono czujnik temperatury do urządzenia

Chcemy aby Guardio było jeszcze lepsze, dlatego będziemy wdzięczni za każde sugestie i uwagi

Prosimy o przesyłanie wiadomości na adres: guardio@guardio.eu