



SMART ZESTAWY

Instrukcja

Nice FIBARO

Spis treści

Informacje dotyczące bezpieczeństwa.....	4
1 - Samodzielna konfiguracja systemu FIBARO	6
I Pierwsze uruchomienie systemu - Centrala zarządzająca.....	6
II Opis centrali zarządzającej.....	7
III Przygotowanie urządzenia do instalacji.....	8
IV Konfiguracja Wi-Fi (system operacyjny Windows 10).....	10
V Konfiguracja Wi-Fi (system operacyjny iOS).....	12
VI Konfiguracja urządzenia.....	14
VII Rejestracja FIBARO ID.....	18
VIII Dodanie centrali do konta FIBARO ID.....	20
IX Logowanie do centrali.....	22
X Tworzenie sekcji.....	23
XI Dodawanie urządzeń do centrali zarządzającej	26
Opis Przycisku (The Button).....	26
Dodawanie Przycisku (The Button).....	28
XII Dodawanie centrali Yubii do siłownika Nice.....	30
XIII Konfiguracja otwarcia bramy za pomocą przycisku The Button.....	35
XIV Konfiguracja zamknięcia bramy za pomocą przycisku The Button.....	39
2 - Instalacja aplikacji Yubii Home Center	44
I Instalacja aplikacji Yubii Home Center system Android.....	44
II Instalacja aplikacji Yubii Home Center system iOS.....	45
III Sterowanie bramą z aplikacji Yubii Home Center.....	46

3 - Zdalna konfiguracja urządzeń systemu FIBARO	48
I Instalacja programu TeamViewer do zdalnej konfiguracji - Windows.....	48
II Instalacja programu TeamViewer do zdalnej konfiguracji - system iOS	49

Informacje dotyczące bezpieczeństwa

 Przed zainstalowaniem i uruchomieniem produktu należy uważnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi.

Ostrzeżenie!

- Producent nie ponosi odpowiedzialności za jakiegokolwiek straty lub szkody wynikające z nieprzestrzegania zapisów instrukcji. Niniejszą instrukcję należy przechowywać w bezpiecznym miejscu do wykorzystania w przyszłości.
- Ten produkt nie jest zabawką. Trzymać poza zasięgiem dzieci i zwierząt!
- W przypadku montażu ściennego nie należy umieszczać produktu powyżej 2 metrów od podłogi.

Uwaga!

- Nie używaj produktu poza zalecanymi zakresami temperatury i wilgotności.
- Trzymaj produkt z dala od źródeł ciepła i nie wystawiaj go na bezpośrednie działanie promieni słonecznych.
- Nie przykrywaj ani nie kładź niczego na produkcie.
- Nie podłączaj kabli dłuższych niż 3 metry do portu USB.
- Nie umieszczaj produktu w metalowych skrzyniach lub na metalowych powierzchniach, aby uzyskać najlepsze połączenie radiowe.



Ten produkt nie jest zabawką.
Trzymać poza zasięgiem dzieci i zwierząt.



Nie wystawiać urządzenia na działanie wilgoci, wody lub innych cieczy.
Nie stawiać płynów w pobliżu urządzenia lub na nim (nie dotyczy Czujnika Zalania).



Nie należy podejmować prób samodzielnego rozbierania,
napraw lub modyfikacji urządzenia.

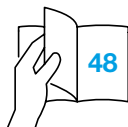


Ten produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku wewnątrz pomieszczeń.
Nie używać na zewnątrz!

Jeżeli chcesz skonfigurować system **samodzielnie** przejdź na stronę



Jeżeli chcesz skonfigurować system **zdalnie** przejdź na stronę



Jeżeli masz problem czy też pytania skontaktuj się z FIBARO.



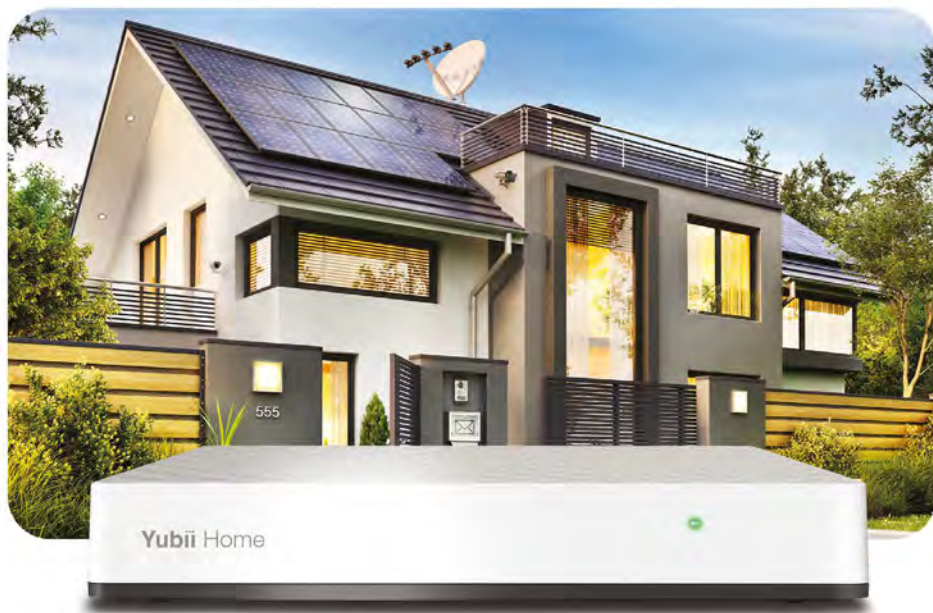
Napisz

support@fibaro.com



Zadzwoń

+48 61 880 1000



I Centrala zarządzająca Yubii Home

Centrala Yubii Home to serce i rozum każdego inteligentnego domu FIBARO, które nieustannie dbają o komfort i bezpieczeństwo całej Twojej rodziny. Z Yubii Home w inteligentnym domu FIBARO zyskujesz pomocnika, który wyręczy Cię z wielu domowych obowiązków oraz stróża, który będzie czuwał nad Twoim miejscem. Dzięki naszej aplikacji zawsze i wszędzie możesz sprawdzić, czy wszystko w domu jest w porządku.

W zestawie:

- centrala zarządzająca Yubii Home
- zasilacz do centrali
- kabel microUSB - USB
- instrukcja

Do instalacji centrali potrzebujesz:

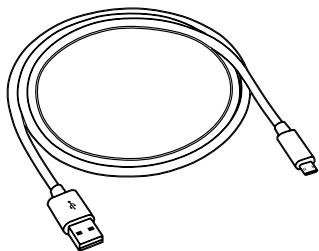
- centrala zarządzająca Yubii Home
- zasilacz do centrali
- komputer z dostępem do sieci Wi-Fi

II Opis urządzenia

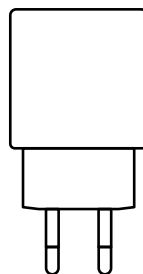
Elementy produktu



centrala zarządzająca

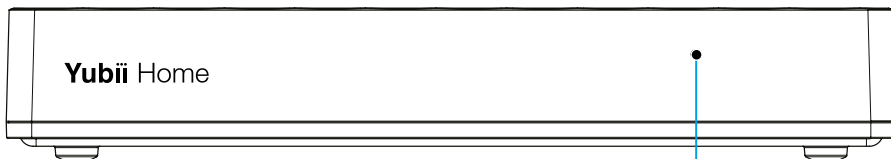


kabel microUSB - USB








zasilacz do centrali

Przód centrali

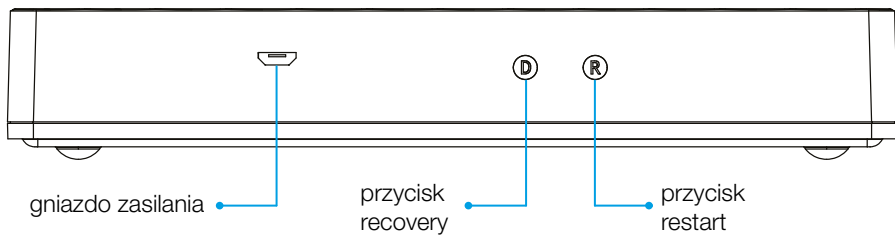


dioda centrali

Legenda dioda centrali

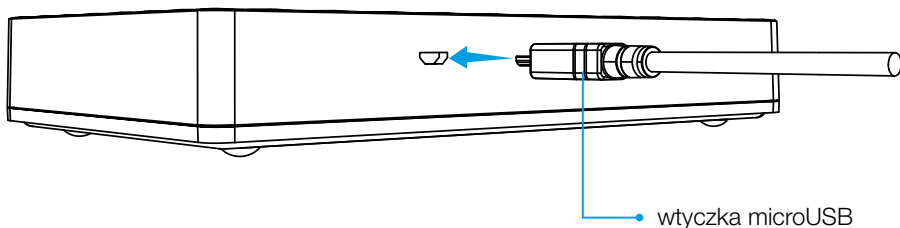
-  **Pulsujący niebieski** - uruchamianie
-  **Czerwony** - Wi-Fi w trybie otwartego połączenia (gotowa do konfiguracji)
-  **Pulsujący miedziany** - odłączona od Internetu
-  **Zielony** - podłączona do Internetu
-  **Pulsujący czerwony** - uruchamianie do trybu Recovery

Tył centrali



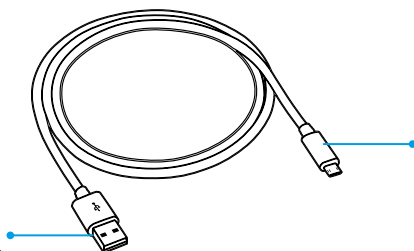
- i** Użycie przycisków R oraz D jest wskazane tylko w przypadku problemów z podłączeniem, a ich opis znajduje się w instrukcji urządzenia.

III Przygotowanie urządzenia do instalacji



Krok 1

wtyczkę USB
podłącz do zasilacza

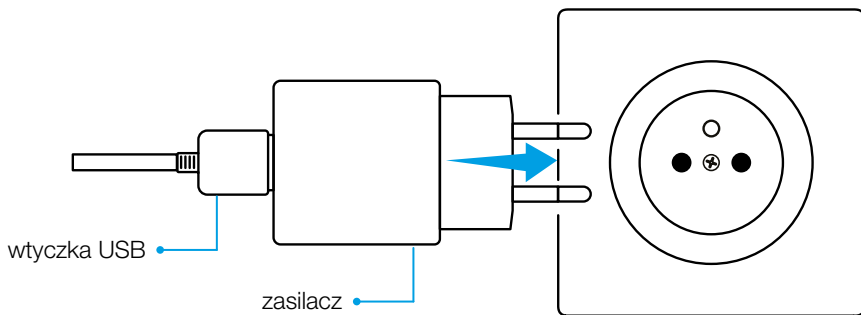


Krok 2

wtyczkę microUSB
podłącz do centrali

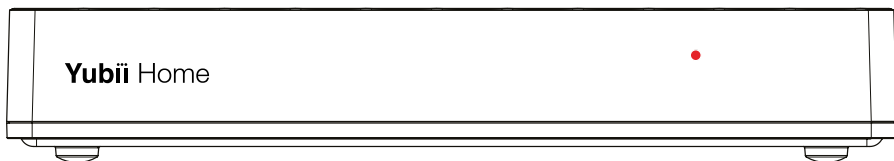
Krok 3



Podłącz zasilacz z zestawu do gniazdka



Krok 4

Centrala włączy się, zaczekaj aż wskaźnik zmieni kolor na stały czerwony (około 2-3 min)



-  Konfiguracja centrali dla systemu Windows 10 - **strona 10**
-  Konfiguracja centrali dla systemu iOS (Apple) - **strona 12**

IV Konfiguracja Wi-Fi

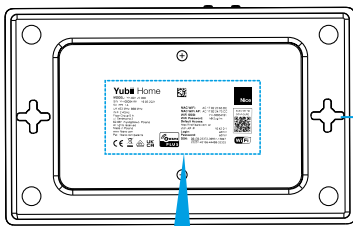
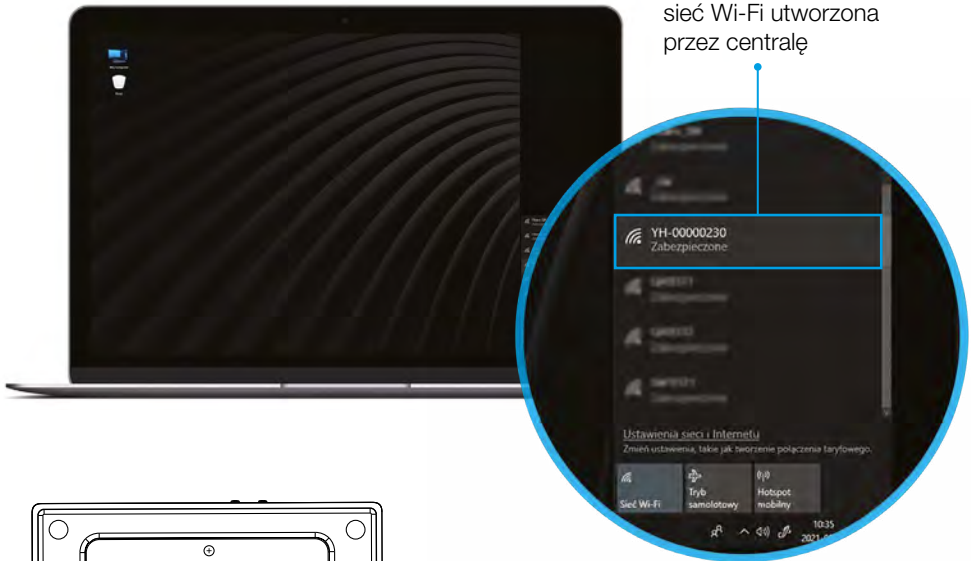
System operacyjny Windows 10



Podłącz komputer do sieci Wi-Fi utworzonej przez centralę.
Ikona Wi-Fi znajduje się na pasku obok zegara systemowego.
Nazwa (Wi-Fi SSID) i hasło (Wi-Fi Password) znajdują się na spodzie urządzenia.

Krok 1

Kliknij na sieć Wi-Fi utworzoną przez centralę



spód centrali

Yubii Home

MODEL: YH-001 v5-000
S/N: YH-00004191 16 03 2021
5V 1A
UK 433 MHz 868 MHz
Wi-Fi 2.4GHz
Fibar Group S.A.
ul. Serdeczna 3
62-081 Wysogotowo Poland
All rights reserved
Made in Poland
www.fibaro.com
Pat. fibaro.com/patents

Nice

MAC WiFi: AC 17 02 20 63 DE
MAC WiFi AP: AC 17 02 24 73 CC
WiFi SSID: YH-00004191
WiFi Password: k8rZug1m
Default Access:
http://find.fibaro.com or 10.42.0.1
Login: admin
Password: admin
DSK: 06176-23372-36931-15047
22201-43166-44498-33333

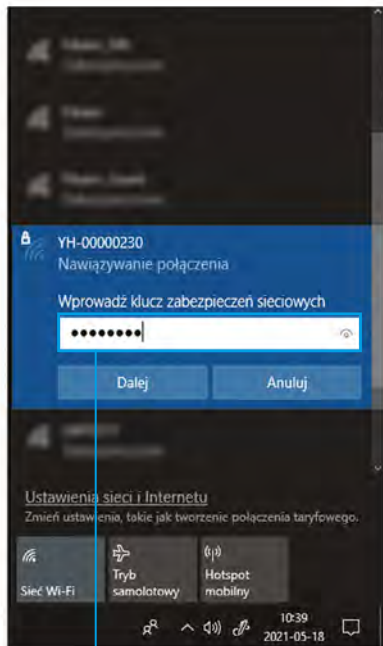
SCAN ME TO CONFIGURE

Wi-Fi

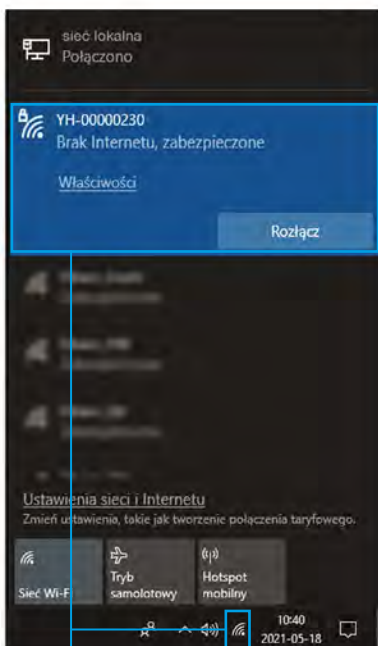
- numer seryjny
- adres MAC
- tutaj znajduje się **nazwa (Wi-Fi SSID)** oraz **hasło (Wi-Fi Password)** do sieci Wi-Fi centrali

Krok 2

Wpisz hasło znajdujące się na spodzie centrali (**Wi-Fi Password**),
kliknij „Dalej”



tutaj wpisz hasło




prawidłowe połączenie
z siecią centrali

V Konfiguracja Wi-Fi

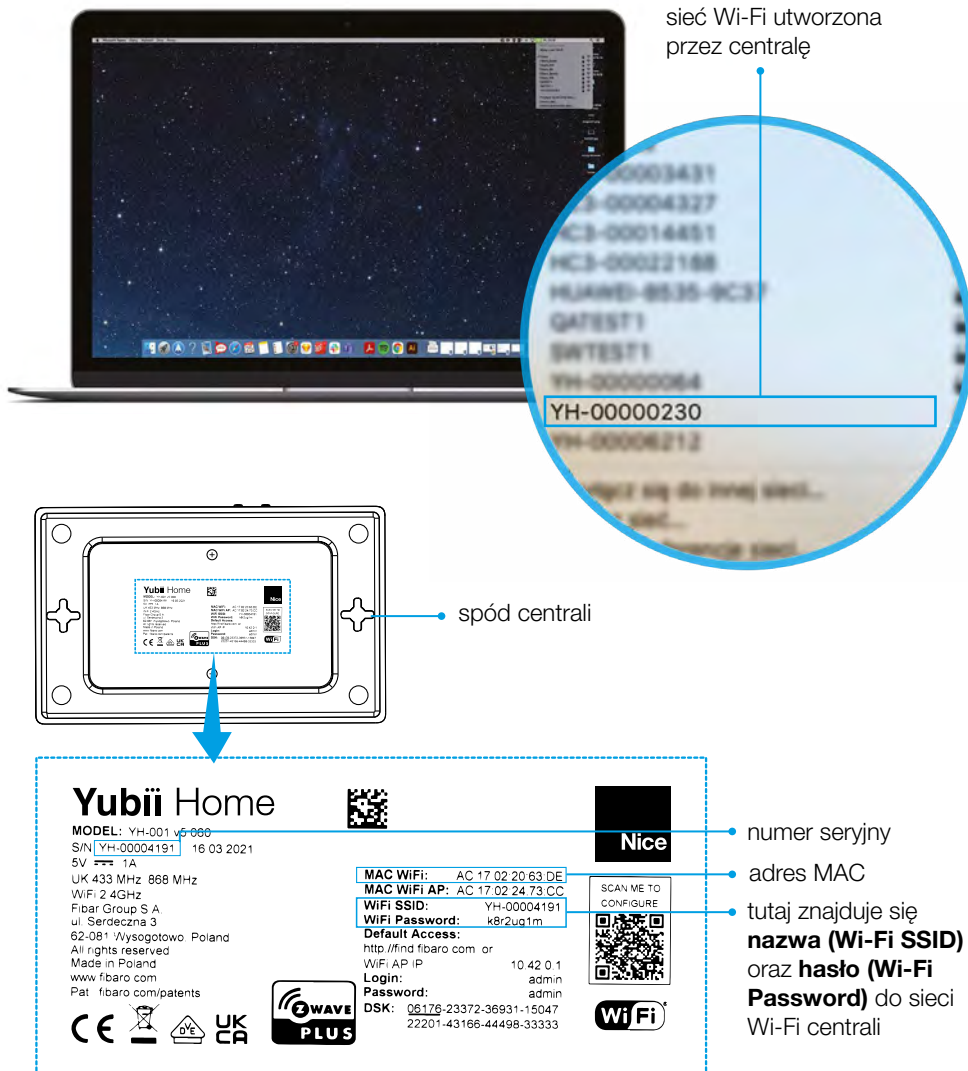
System operacyjny iOS



Podłącz komputer do sieci Wi-Fi utworzonej przez centralę.
Ikona  Wi-Fi znajduje się na pasku obok zegara systemowego.
Nazwa (Wi-Fi SSID) i hasło (Wi-Fi Password) znajdują się na spodzie urządzenia.

Krok 1

Kliknij na sieć Wi-Fi utworzoną przez centralę



sięć Wi-Fi utworzona przez centralę

spód centrali

numer seryjny

adres MAC

tutaj znajduje się **nazwa (Wi-Fi SSID)** oraz **hasło (Wi-Fi Password)** do sieci Wi-Fi centrali

Yubii Home

MODEL: YH-001 v5-000
S/N: YH-00004191 16 03 2021
5V 1A
UK 433 MHz 868 MHz
WiFi 2.4GHz
Fibar Group S.A.
ul. Serdeczna 3
62-081 Wysogotowo Poland
All rights reserved
Made in Poland
www.fibaro.com
Pat. fibaro.com/patents

MAC WiFi: AC 17 02 20 63 DE
MAC WiFi AP: AC 17 02 24 73 CC
WiFi SSID: YH-00004191
WiFi Password: k8rZug1m
Default Access:
http://find.fibaro.com or 10.42.0.1
Login: admin
Password: admin
DSK: 06176-23372-36931-15047
22201-43166-44498-33333

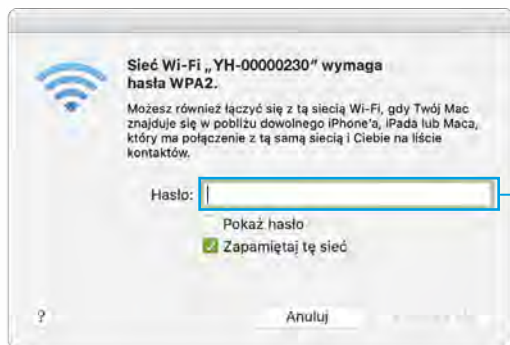
Nice

SCAN ME TO CONFIGURE

Wi-Fi

Krok 2

Wpisz hasło znajdujące się na spodzie centrali (**Wi-Fi Password**)



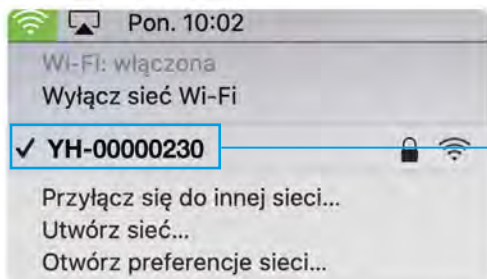
tutaj wpisz hasło

Krok 3

Kliknij „Przylącz się”



kliknij „Przylącz się”



prawidłowe połączenie z siecią centrali

VI Konfiguracja urządzenia

System operacyjny Windows 10 oraz iOS



Krok 1

Zaloguj się do konfiguratora

1. W przeglądarce otwórz stronę find.fibaro.com lub wpisz **10.42.0.1**
2. Wybierz swój język
3. Zaloguj się przy użyciu domyślnych danych logowania:
 - Login: **admin**
 - Hasło: **admin**



4. Skonfiguruj centralę

⚠️ Pamiętaj: po zakończeniu konfiguracji podłącz centralę do lokalnej sieci Wi-Fi

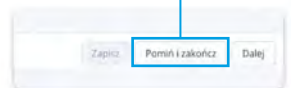


klikając „Rozpocznij” przejdiesz do konfiguratora centrali



zostaw ustawienia fabryczne, kliknij „Dalej”

na następnej stronie dole po prawej kliknij „Pomiń i zakończ”



Krok 2

Ustaw nazwę, e-mail użytkownika oraz PIN alarmowy

1. Przejdź do ustawień ⚙️ → Dostęp → Użytkownicy
2. Kliknij obok nazwy użytkownika (pojawią się dodatkowe ustawienia)
3. Wprowadź nową nazwę użytkownika oraz e-mail. Jeżeli masz FIBARO ID wpisz ten sam e-mail, który jest używany przez konto
4. Ustaw PIN alarmowy

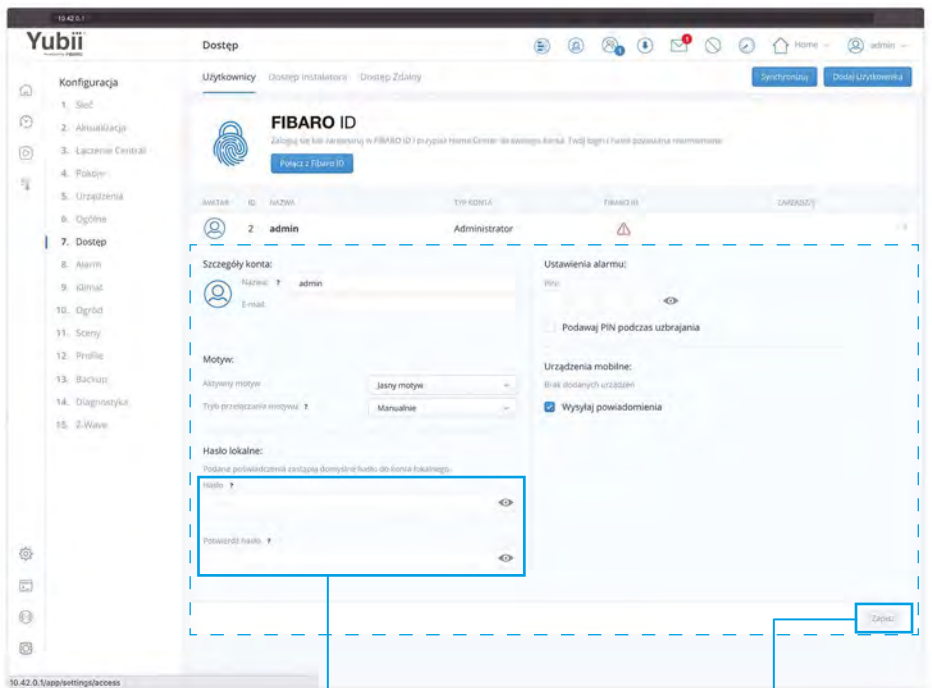
The screenshot shows the Yubii web interface. On the left, a navigation menu lists various settings categories, with '7. Dostęp' (Access) highlighted. The main content area is titled 'Dostęp' and 'Użytkownicy'. A user profile for 'admin' is shown, with a 'kliknij lewym przyciskiem myszy' (click with left mouse button) instruction pointing to the user name. Below the profile, there are two main sections: 'Szczegóły konta' (Account details) and 'Ustawienia alarmu' (Alarm settings). The 'Szczegóły konta' section includes fields for 'Nazwa' (Name) and 'E-mail', with a '3' indicating where to enter new values. The 'Ustawienia alarmu' section includes a 'PIN' field with a '4' indicating where to enter the alarm PIN. A '5' points to the 'Nazwa' field, and a '6' points to the 'PIN' field. A dashed blue box encloses the 'Szczegóły konta' and 'Ustawienia alarmu' sections. A '1' points to the settings gear icon in the left menu. A '2' points to the 'Dostęp' menu item. A '3' points to the 'Użytkownicy' tab. A '4' points to the 'admin' user name. A '5' points to the 'Nazwa' field. A '6' points to the 'PIN' field. A '7' points to the 'Dostęp' menu item.

i Jeżeli PIN alarmowy nie zostanie ustawiony, wtedy zostaje przypisany systemowy: **1111**

Krok 3

Ustaw hasło lokalne dla użytkownika

1. Wprowadź nowe hasło lokalne
2. Kliknij „Zapisz”




1 • wprowadź
nowe hasło

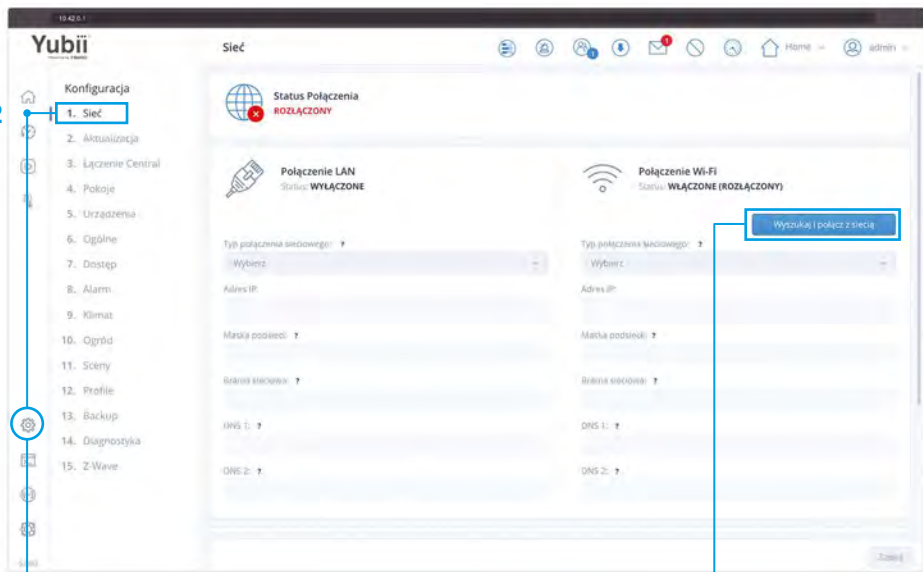
2 • kliknij „Zapisz”

i Zapamiętaj nową nazwę użytkownika i hasło lokalne. Będą potrzebne do zalogowania się do konfiguratora w przyszłości (zastąpią domyślne dane logowania).

Krok 4

Zmiana sieci Wi-Fi – przełączenie się na domową

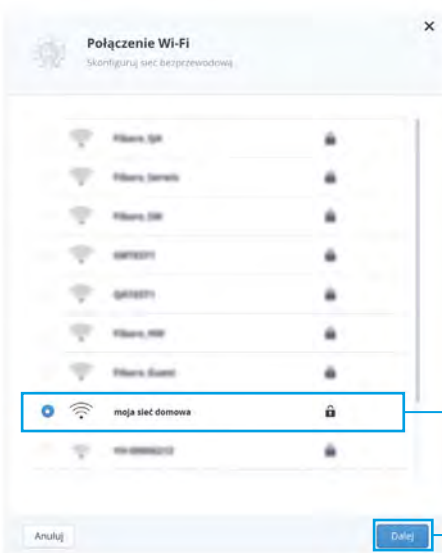
1. Przejdź do ustawień  → Sieć
2. Kliknij „Wyszukaj i połącz z siecią”
3. Kliknij „Główna sieć Wi-Fi”



2

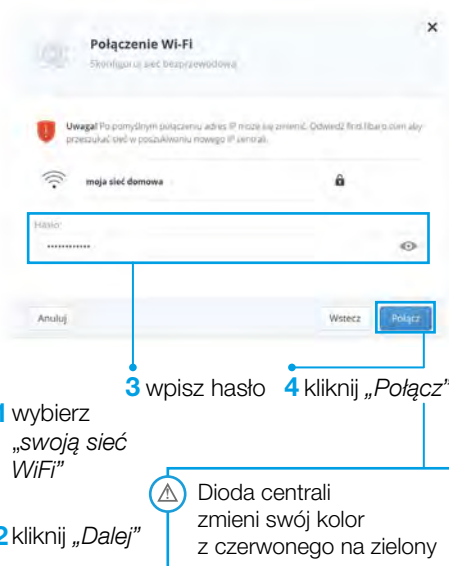
1 • ustawienia

3 • kliknij „Wyszukaj i ...”




1 wybierz „swoją sieć WiFi”

2 kliknij „Dalej”



3 wpisz hasło

4 kliknij „Połącz”

 Dioda centrali zmieni swój kolor z czerwonego na zielony

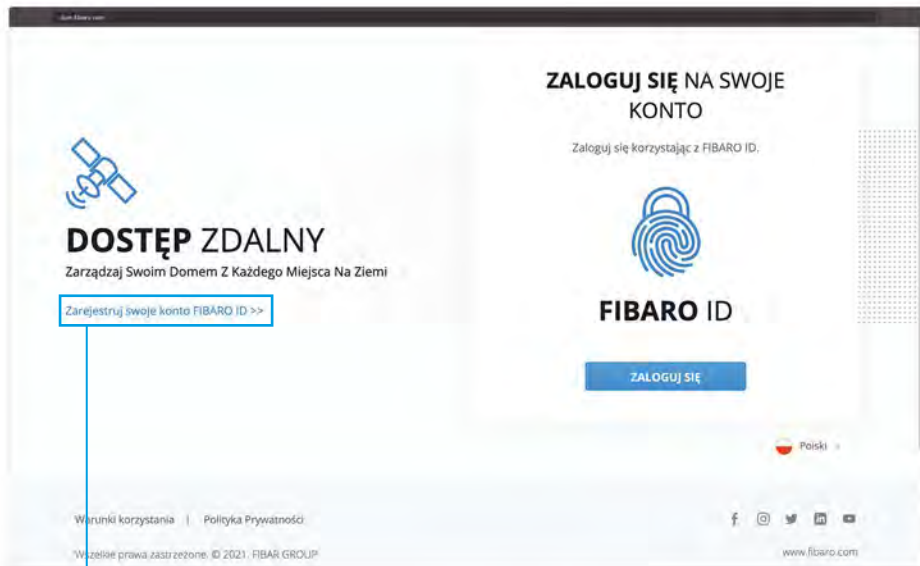
VII Rejestracja FIBARO ID

Zarejestruj swoje konto na FIBARO ID aby móc kontrolować dom z dowolnego miejsca na ziemi i ze swojego smartphonu



Krok 1

W przeglądarce otwórz stronę dom.fibaro.com



1 • kliknij „Zarejestruj swoje ...”

Krok 2

Utwórz swoje konto



Krok 3

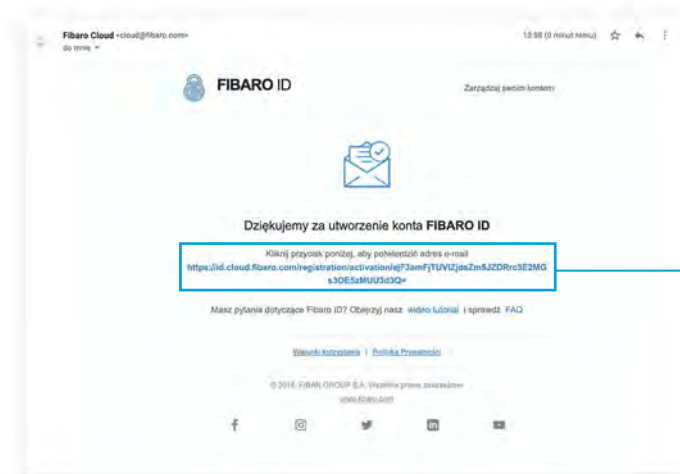
Po kliknięciu „Zarejestruj się” pojawi się informacja o wysłaniu e-maila z linkiem aktywacyjnym



kliknij „Zamknij”

Krok 4

Po kliknięciu linku aktywacyjnego, pojawi się strona „Dane i prywatność” kliknij „Dalej”



kliknij link aktywacyjny

Krok 5

Twoje konto zostało utworzone

VIII Dodanie centrali do konta FIBARO ID

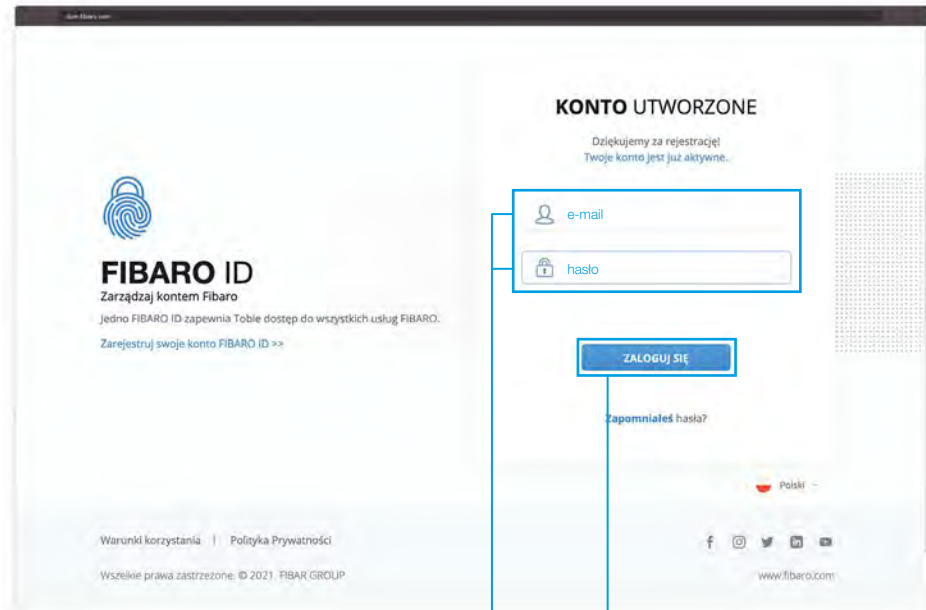


Krok 1

W przeglądarce otwórz stronę **dom.fibaro.com**

Krok 2

Zaloguj się podając dane FIBARO ID (e-mail oraz hasło)

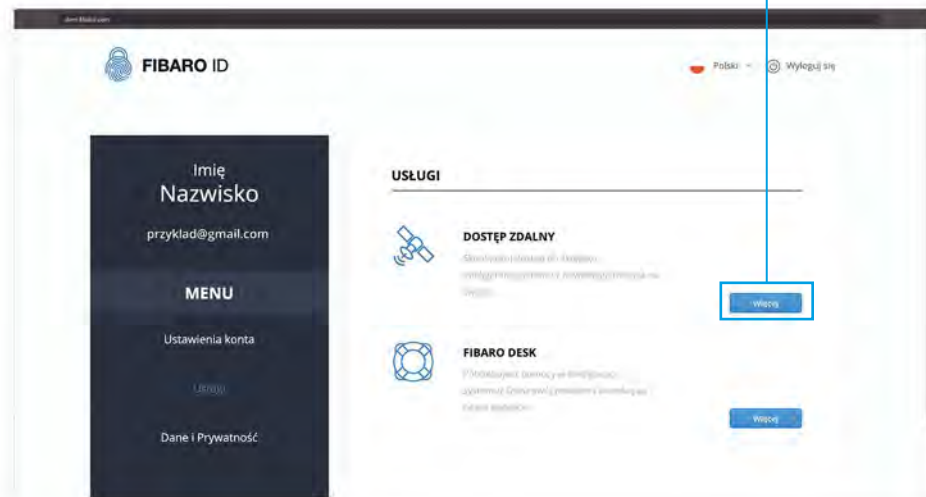


wpisz e-mail oraz hasło • 1

2 • kliknij „Zaloguj się”

Krok 3

Po zalogowaniu kliknij „Więcej”



Krok 4

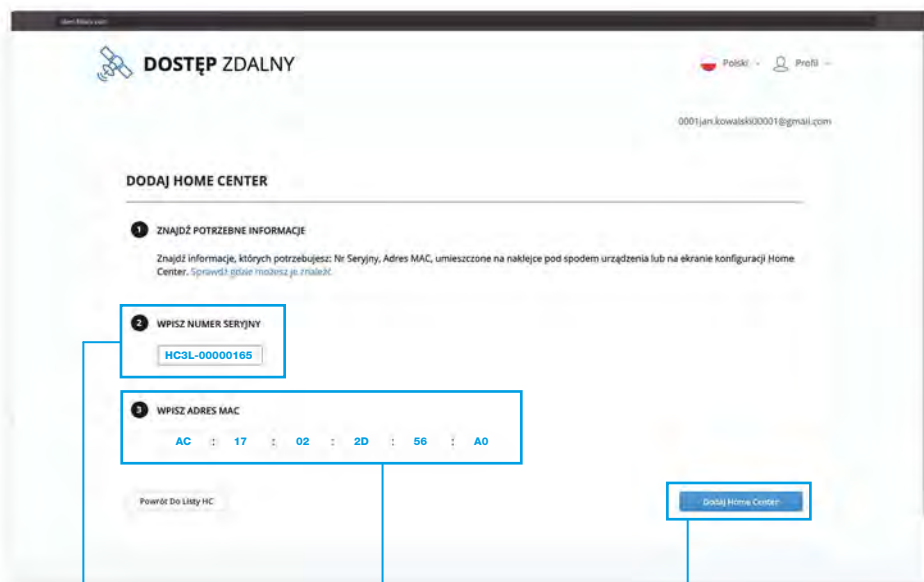
Dodaj centralę



- kliknij „Dodaj Home Center”

Krok 5

1. Uzupełnij dane Home Center, znajdziesz je na spodzie centrali (**patrz strona 10**)



- 1 • wpisz numer seryjny
- 2 • wpisz adres MAC
- 3 • kliknij „Dodaj Home Center”

2. Powinien pojawić się komunikat „Twoje urządzenie zostało dodane”

3. Kliknij „OK”



- kliknij „Ok”

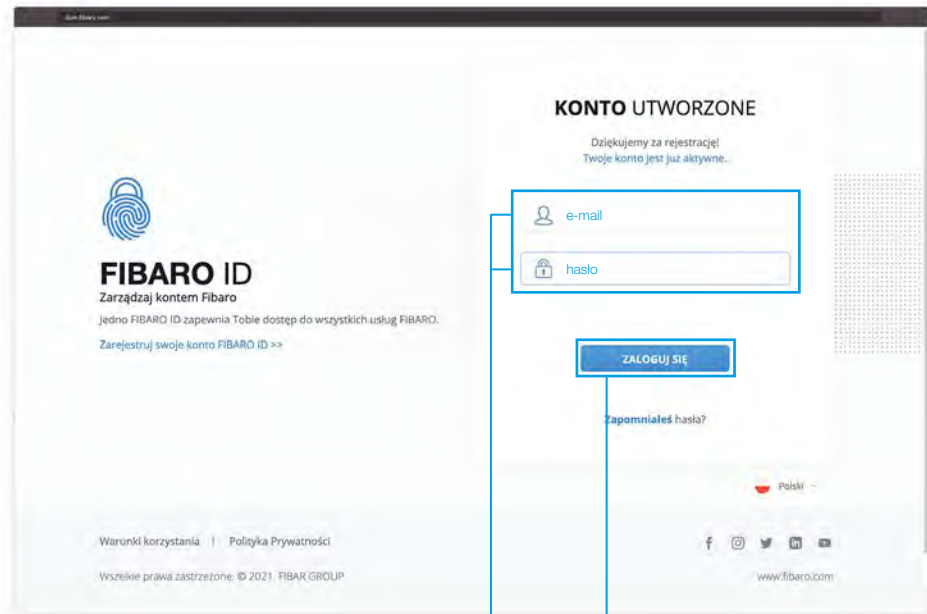
IX Logowanie do centrali



Krok 1

Logowanie do FIBARO ID

1. W przeglądarce otwórz stronę **dom.fibaro.com**
2. Zaloguj się podając dane FIBARO ID (e-mail oraz hasło)

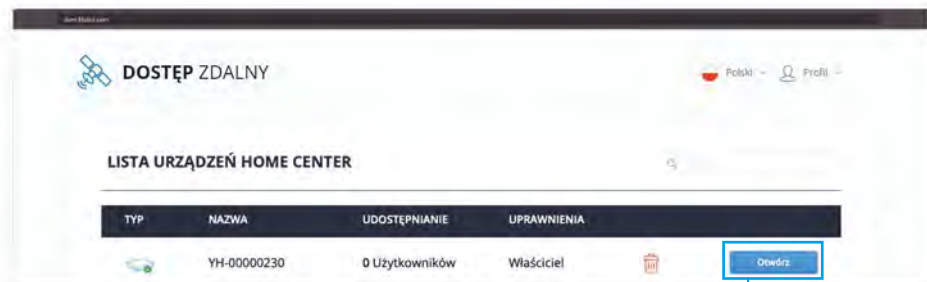


wpisz e-mail oraz hasło • 1

• 2 kliknij „Zaloguj się”

Krok 2

Kliknij „Otwórz” przy wybranej centrali




1 • kliknij „Otwórz”

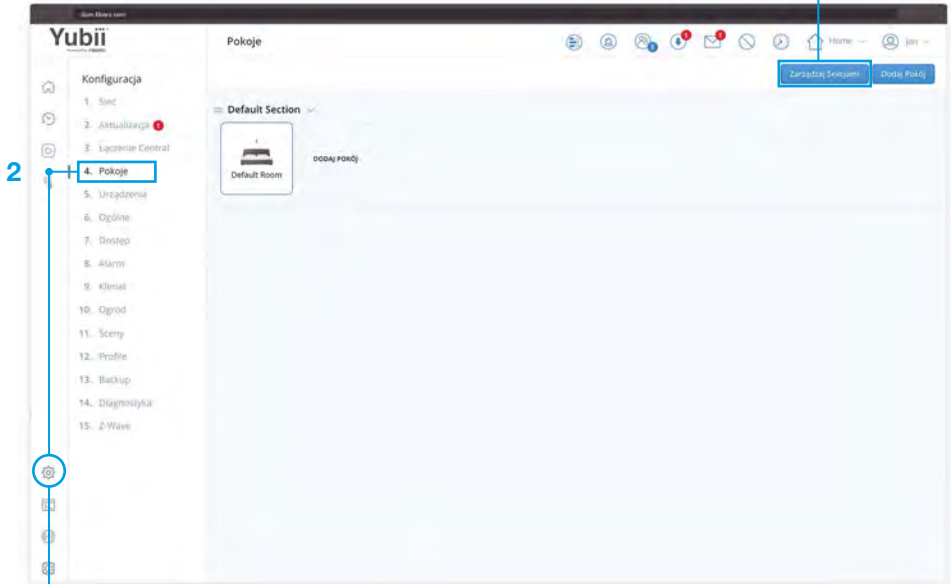
X Tworzenie sekcji i pokoi

Dodawanie sekcji



1. Przejdź do ustawień  → Pokoje
2. Kliknij „Zarządzaj sekcjami”

3 kliknij „Zarządzaj sekcjami”

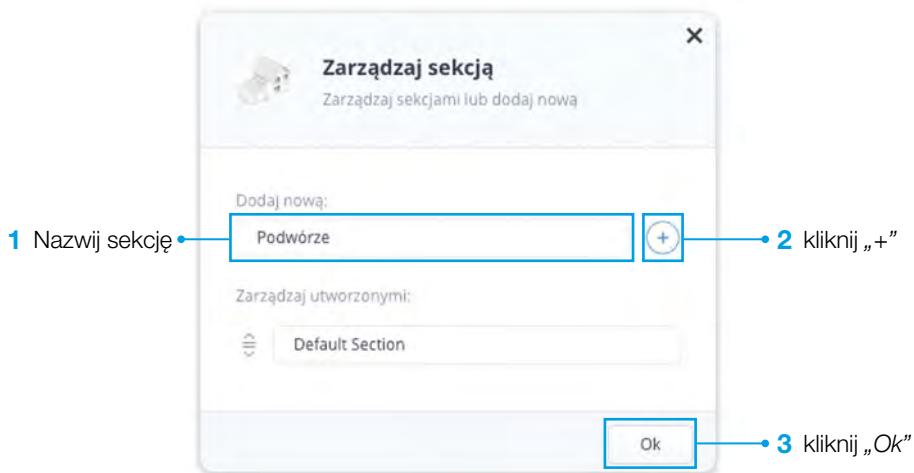


1 • ustawienia

Krok 2

Dodaj nową sekcję

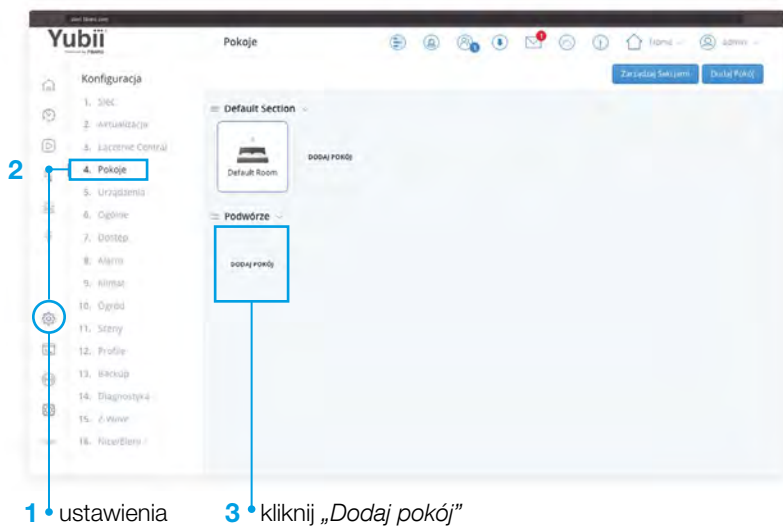
1. Nazwij sekcję np. „Podwórze”
2. Kliknij ikonę „+”
3. Kliknij „Ok”



Krok 3

Dodaj pokój

1. Przejdź do ustawień  → Pokoje
2. W sekcji „Podwórze” kliknij „Dodaj pokój”



Krok 4

Nadaj nazwę i kategorię pokoju

1. Wpisz nazwę pokoju np. „Podjazd”
2. Wybierz kategorię „Podwórze”
3. Wybierz sekcję pokoju „Podwórze”
4. Wybierz ikonę dla pokoju
5. Kliknij „Zapisz”

The screenshot shows a web form titled "Dodaj nowy pokój" (Add new room). The form has the following fields and elements:

- 1** Wpisz nazwę pokoju: A text input field containing "Podjazd".
- 2** wybierz kategorię: A dropdown menu showing "Podwórze".
- 3** wybierz sekcję: A dropdown menu showing "Podwórze".
- 4** wybierz ikonę pokoju: A grid of icons representing different room types. The icon of a bed is highlighted with a blue box.
- 5** kliknij „Zapisz”: A "Zapisz" button at the bottom right of the form.

Other visible elements include a "Anuluj" button at the bottom left, a "Wybierz ikonę dla pokoju" label above the icon grid, and a "Ustaw pokój jako wybrany" checkbox.



Przycisk - The Button

Przycisk The Button to kompaktowe, zasilane bateryjnie urządzenie kompatybilne ze standardem Z-Wave Plus. Pozwala na kontrolę innych urządzeń poprzez sieć Z-Wave oraz uruchamianie scen utworzonych w Systemie FIBARO.

W zestawie:

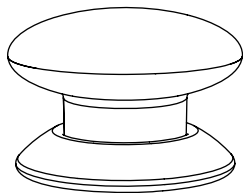
- Przycisk (The Button)
- części montażowe (dwustronne naklejki)
- bateria ER14250 (3,6V)
- instrukcja

Do instalacji Przycisku - The Button potrzebujesz:

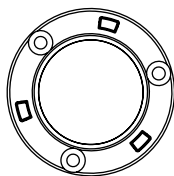
- skonfigurowaną centralę Yubii Home
- Przycisk (The Button)
- komputer z dostępem do Internetu

Opis urządzenia

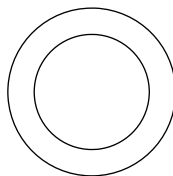
Elementy produktu



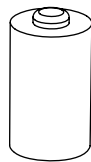
Przycisk



podkładka
montażowa

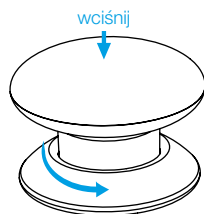


naklejka
montażowa



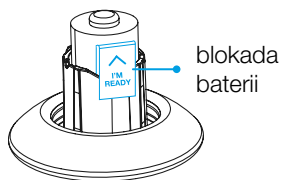
bateria
ER14250

Przygotowanie urządzenia do instalacji



Krok 1

Wciśnij i przekręć przycisk w kierunku przeciwnym do ruchu wskazówek zegara, aby otworzyć obudowę.

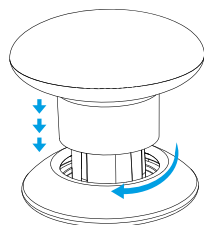


Krok 2

Usuń pasek blokady baterii.



instrukcja



Krok 3

Wciśnij i przekręć przycisk w kierunku zgodnym z ruchem wskazówek zegara, aby zamknąć obudowę.

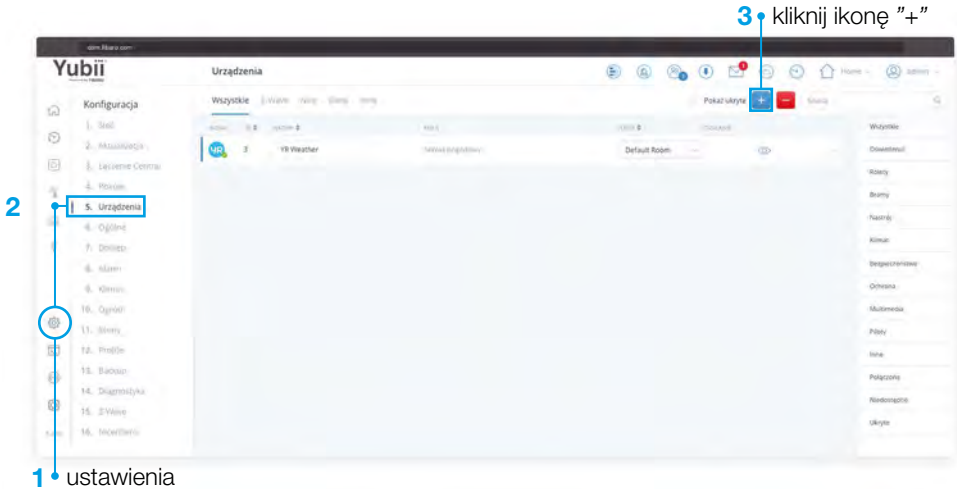
- Umieść urządzenie w bezpośrednim zasięgu centrali Yubii.
- Ustaw centralę Yubii w tryb dodawania – patrz rozdział dodawanie urządzeń.
- Naciśnij przycisk 6 lub więcej razy.
- Zaczekaj, aż centrala Yubii potwierdzi dodanie urządzenia do systemu.
- Zamontuj przycisk w wybranym miejscu wykorzystując dołączoną podkładkę samoprzylepną.
- Naciśnij przycisk 4 razy, aby wybudzić urządzenie.

XI Dodawanie przycisku The Button do centralki



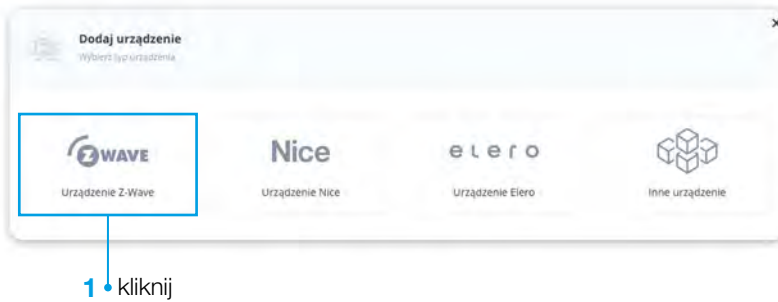
Krok 1

1. Przejdź do ustawień ⚙️ → Urządzenia
2. Kliknij **+** aby dodać urządzenie



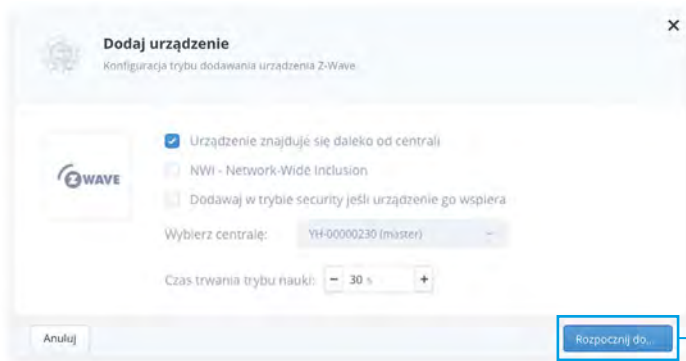
Krok 2

1. Kliknij „Urządzenie Z-Wave”



Krok 3

Kliknij „Rozpocznij dodawanie”



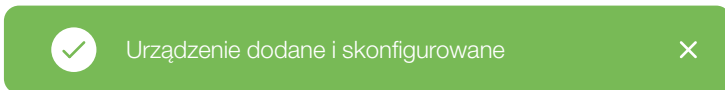
kliknij „Rozpocznij do...”

Krok 4

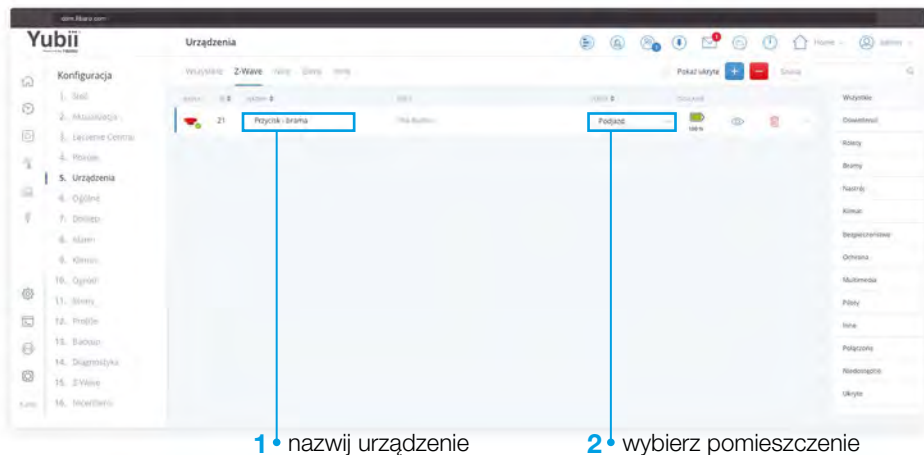
1. Naciśnij przycisk The Button 6 lub więcej razy
2. Rozpocznie się proces dodawania urządzenia do systemu



3. Po dodanym urządzeniu wyświetli się komunikat



4. Możesz zmienić nazwę urządzenia np. „Przycisk - brama” klikając w nazwę oraz przypisać do pomieszczeń np. „Podjazd”

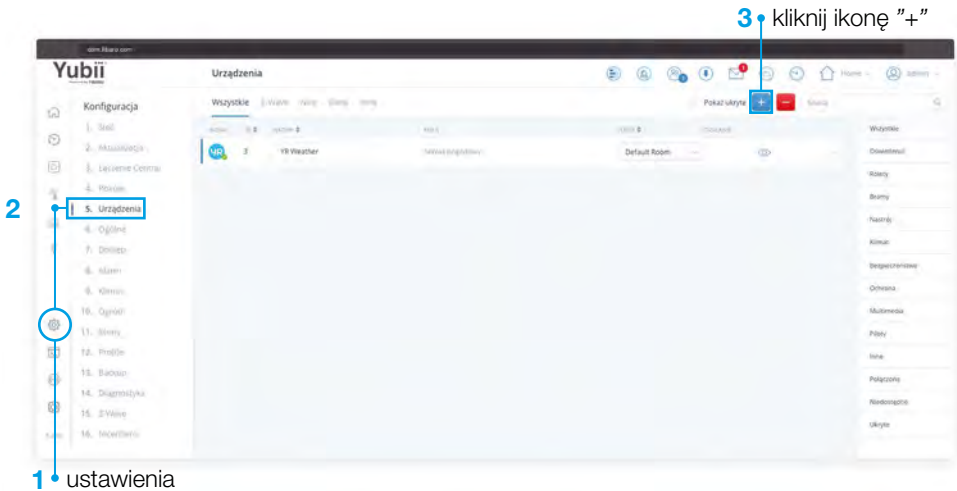


XII Dodawanie centrali Yubii do siłownika Nice



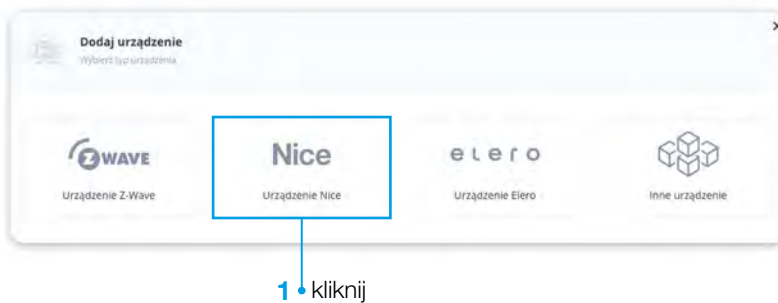
Krok 1

1. Przejdź do ustawień → Urządzenia
2. Kliknij aby dodać urządzenie



Krok 2

1. Kliknij „Urządzenia Nice”



Krok 3

Konfiguracja trybu dodawania urządzenia Nice

1. Wybierz rodzaj parowania
2. Wybierz rodzaj protokołu
3. Wybierz sposób parowania
4. Kliknij „Dalej”

Dodaj urządzenie
Konfiguracja trybu dodawania urządzenia Nice

Nice

Wybierz rodzaj parowania:

- Parowanie bezpośrednio z urządzeniem ?
- Autoryzacja z urządzeniem przy użyciu pilota ?
- Parowanie z pilotem do zdalnego sterowania ?

Wybierz rodzaj protokołu:

- BiDi (dwukierunkowy) ?
- Mono (jednokierunkowy) ?

Wybierz sposób parowania:

- Automatyczny ?
- Ręczny ?

Anuluj Dalej

1 wybierz rodzaj parowania:
„Parowanie bezpośrednio z urządzeniem”

2 wybierz rodzaj protokołu:
„BiDi (dwukierunkowy)”

3 wybierz sposób parowania:
„Automatyczny”

4 • kliknij „Dalej”

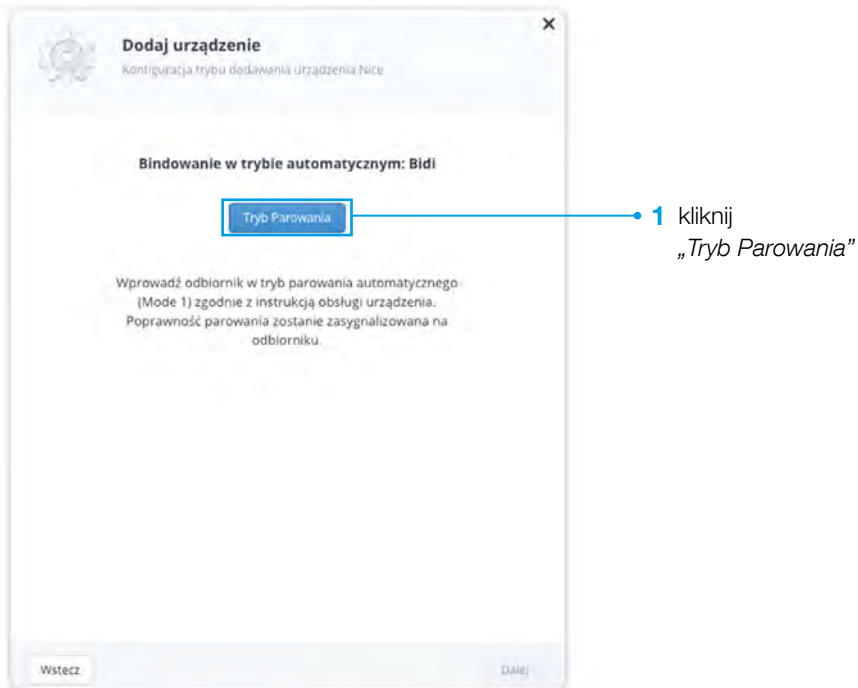
Krok 4

Na radiu OXIBD wciśnij i przytrzymaj przycisk do momentu, aż na stałe zaświeci się zielona dioda. Radio wejdzie w tryb parowania.



Krok 5

W ciągu 10 sek. w interfejsie Yubii wybierz „Tryb parowania”



Krok 6

Konfiguracja trybu dodawania urządzenia Nice

1. Wybierz typ urządzenia
2. Wybierz typ urządzenia sterującego
3. Wybierz sekcję
4. Nazwij urządzenia

Dodaj urządzenie
Konfiguracja trybu dodawania urządzenia Nice

Bindowanie w trybie automatycznym: Bidi

Typ urządzenia: Brama

Typ urządzenia sterującego: Brama przesuwana

Pokój/Sekcja: Podjazd

Nazwa: Brama wjazdowa siłowni

W zależności od wybranego typu urządzenia możesz zdecydować jak będzie wyglądała jego reprezentacja w systemie jeśli opcja jest dostępna.
Wybierz typ urządzenia sterującego, przypisz je do pokoju, nadaj nazwę i kliknij dalej.

Ważne: Nadanie odpowiedniego typu urządzenia i przypisania akcji będzie miało wpływ na obsługę w scenach, aplikacji mobilnej oraz współpracy z asystentami głosowymi.

Zamknij Dalej

1 wybierz „Brama”

2 wybierz „Brama przesuwana”

3 wybierz „Podjazd”

4 nazwij urządzenie, np.
„Brama wjazdowa siłownik

5 kliknij „Dalej”





Krok 7

Test poprawności działania – klikając przycisk „Test” przetestuj poprawność działania urządzenia - obserwuj bramę.

Dodaj urządzenie

Konfiguracja trybu dodawania urządzenia Nice

Urządzenie: Brama garażowa segmentowa
Liczba przycisków:4

Przycisk 1	Step-by-step		Test
Przycisk 2	Partial		Test
Przycisk 3	Open		Test
Przycisk 4	Close		Test

Ważne: Sprawdź działanie akcji przyciskami "TEST". Jeśli urządzenie nie działa poprawnie ponów próbę parowania lub użyj innego trybu.

Wstecz **Zakończ**

1 • kliknij „Test”

2 • kliknij „Zakończ”

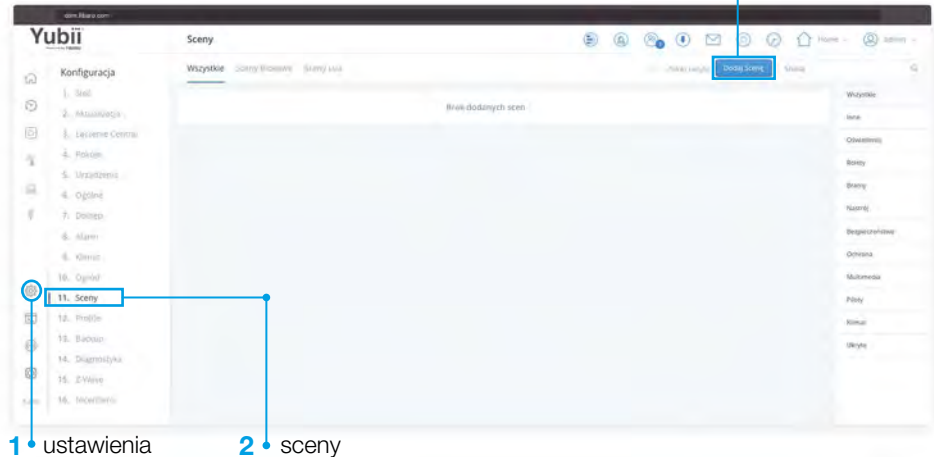
XIII Konfiguracja otwarcia bramy za pomocą przycisku The Button



Krok 1

1. Przejdź do ustawień ⚙️ → Sceny
2. Kliknij „Dodaj scenę”

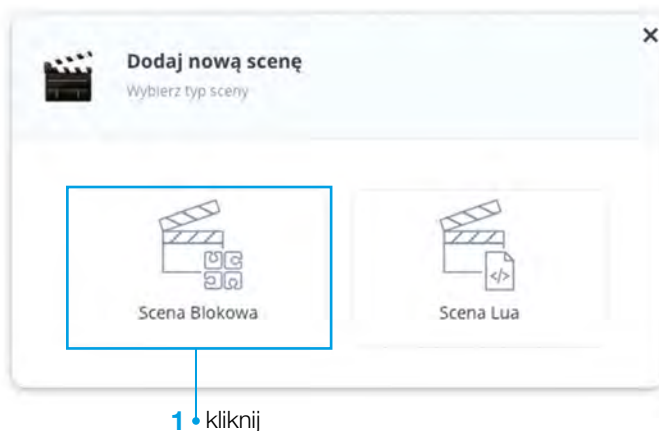
3 • kliknij” Dodaj scenę”



Krok 2

Wybierz typ sceny

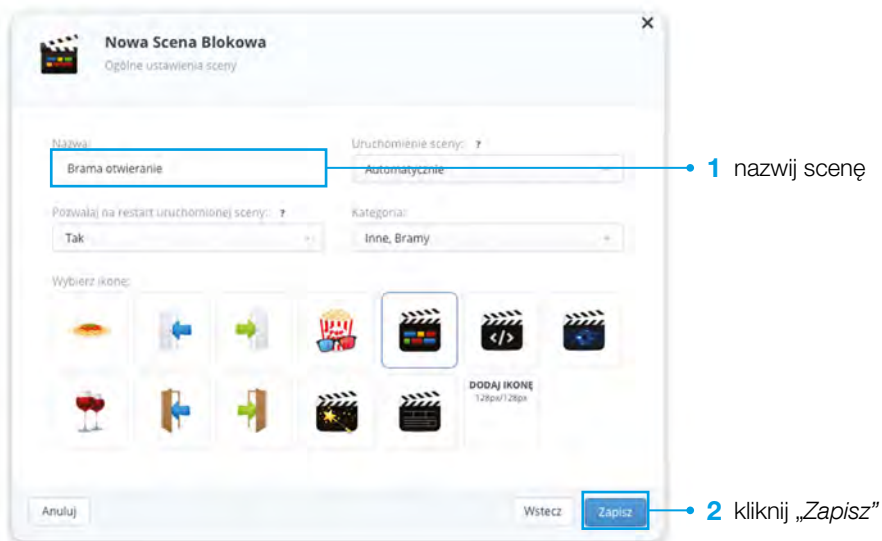
1. Kliknij „Scena blokowa”



Krok 3

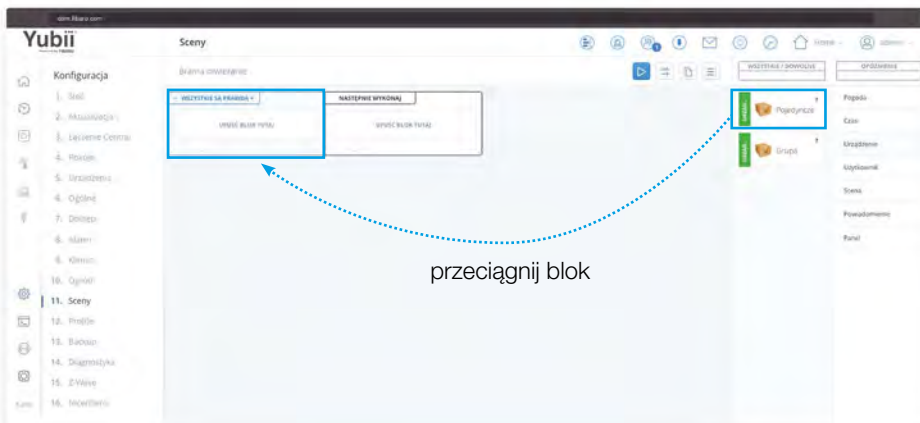
Ustawienia sceny

1. Nazwij scenę np. „*Brama otwieranie*”
2. Kliknij „*Zapisz*”



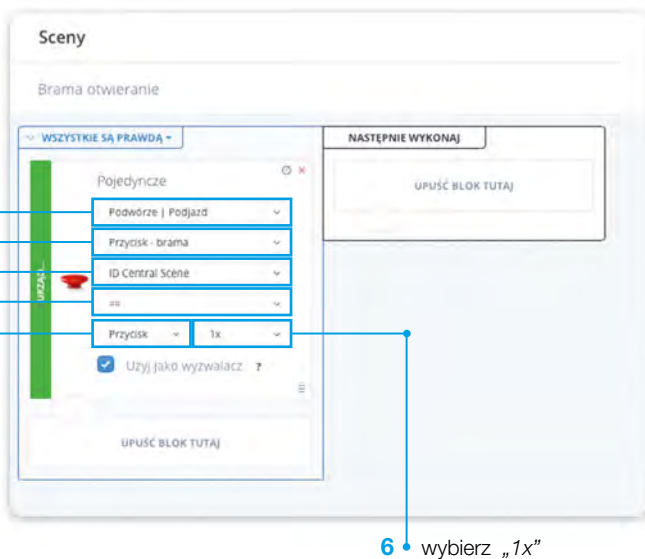
Krok 4

Za pomocą lewego przycisku myszki przeciągnij blok „*Pojedyncze*” do bloku „*Wszystkie są prawdą*”



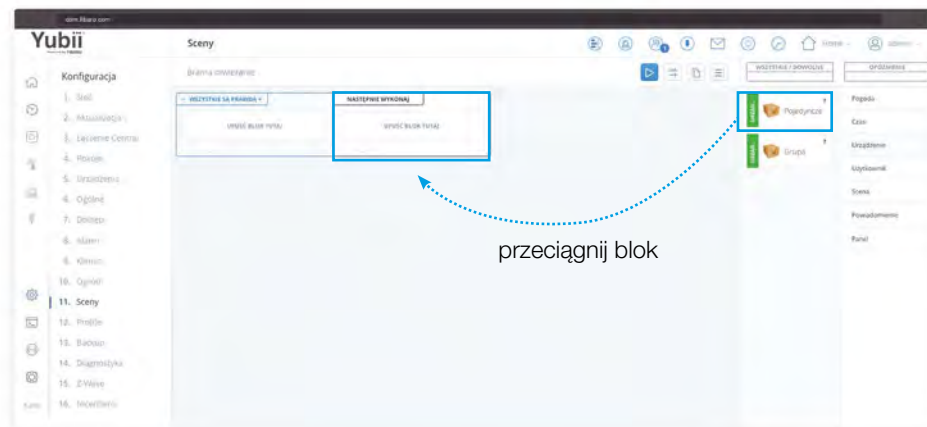
Krok 5

Skonfiguruj urządzenie sterujące



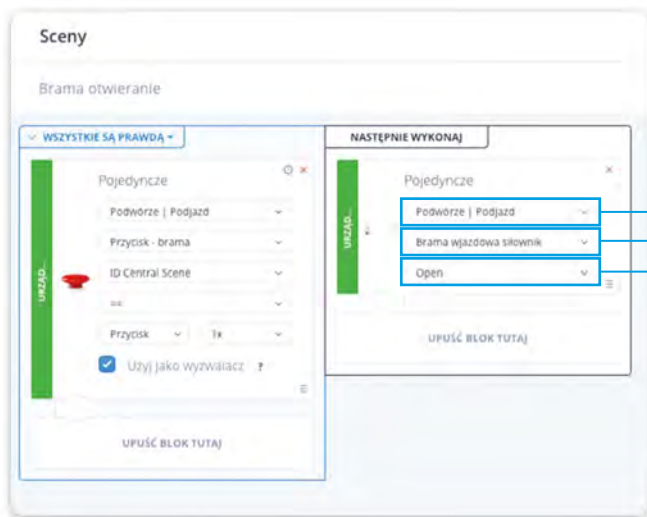
Krok 6

Za pomocą lewego przycisku myszki przeciągnij blok „Pojedyncze” do bloku „Następnie wykonaj”



Krok 7

Skonfiguruj urządzenie wykonawcze



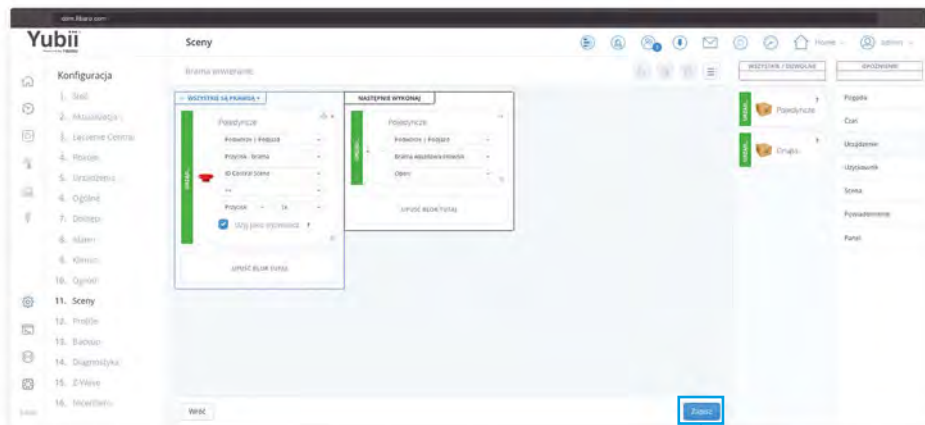
1 wybierz „Podwórze | Podjazd”

2 wybierz „Brama wjazdowa...”

3 wybierz „Open”

Krok 8

Zakończ tworzenie sceny



1 wybierz „Zapisz”

Krok 9

Przetestuj działanie przycisku The Button


1. Wciśnij przycisk jeden raz – brama powinna się otworzyć

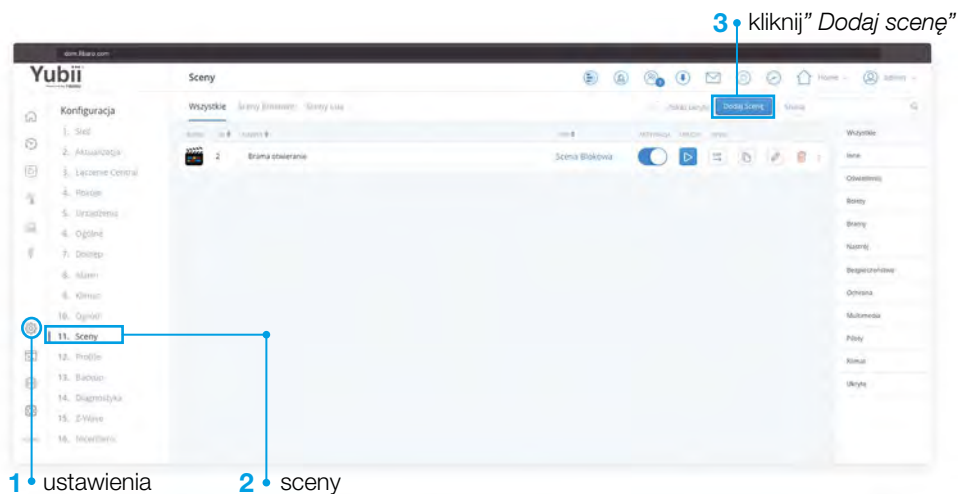


XIV Konfiguracja zamknięcia bramy za pomocą przycisku The Button



Krok 1

1. Przejdź do ustawień  → Sceny
2. Kliknij „Dodaj scenę”



1 • ustawienia

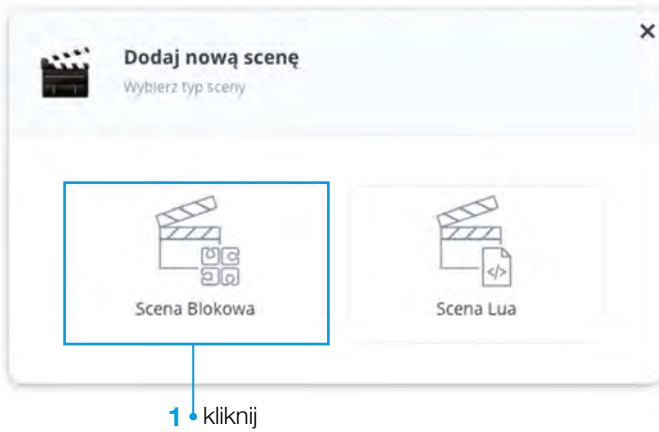
2 • sceny

3 • kliknij "Dodaj scenę"

Krok 2

Wybierz typ sceny

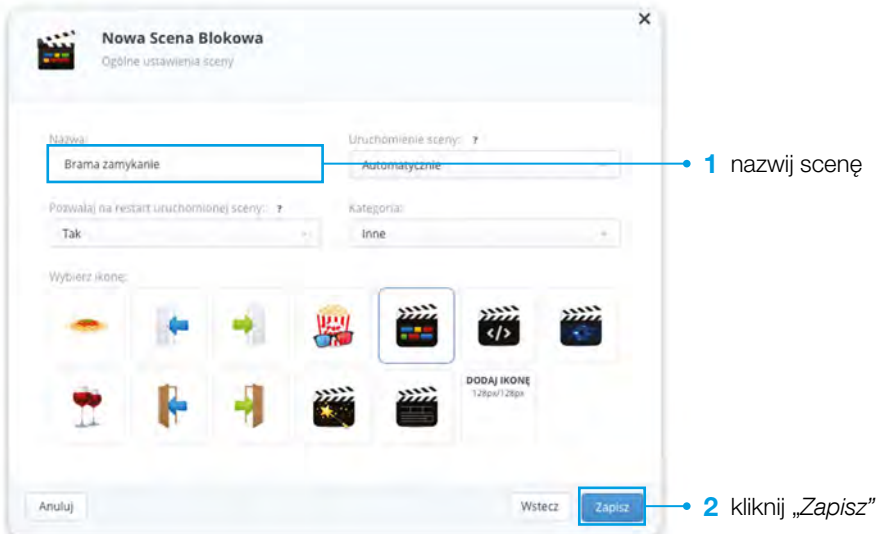
1. Kliknij „Scena blokowa”



Krok 3

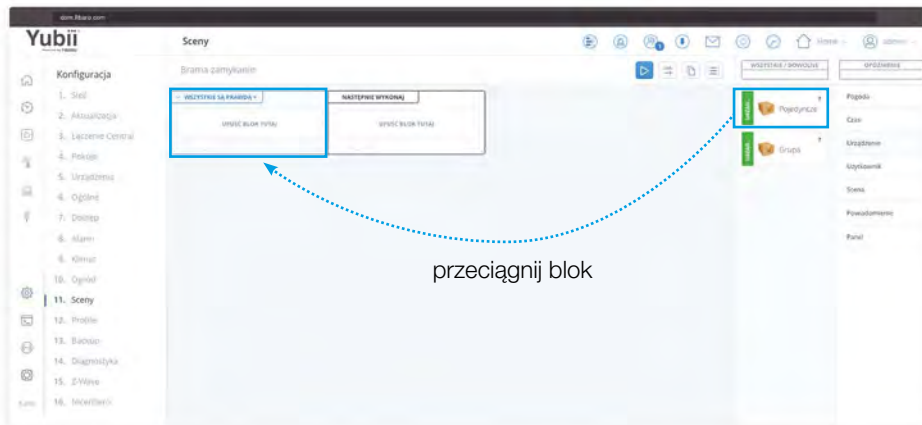
Ustawienia sceny

1. Nazwij scenę np. „Brama zamykanie”
2. Kliknij „Zapisz”



Krok 4

Za pomocą lewego przycisku myszki przeciągnij blok „Pojedyncze” do bloku „Wszystkie są prawdą”



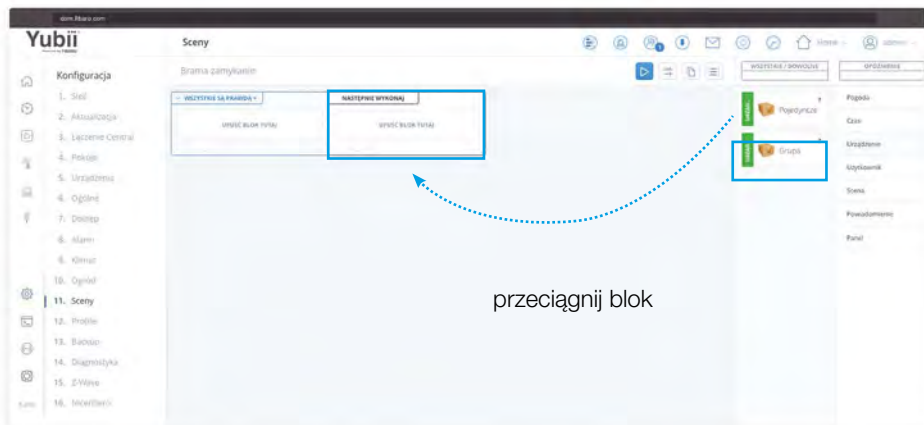
Krok 5

Skonfiguruj urządzenie sterujące

- 1 wybierz „Podwórze | Podjazd”
- 2 wybierz „Przycisk - brama”
- 3 wybierz „ID Central Scene”
- 4 wybierz „=”
- 5 wybierz „Przycisk”
- 6 wybierz „2x”

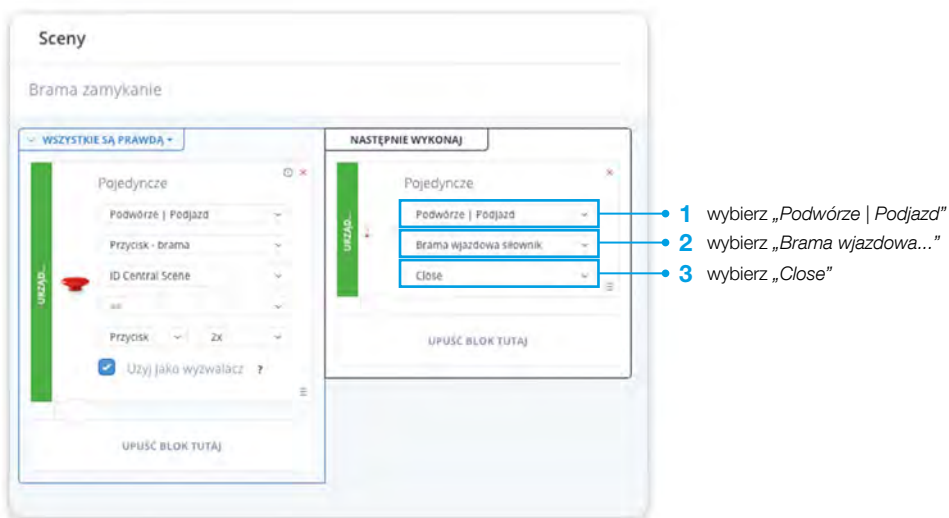
Krok 6

Za pomocą lewego przycisku myszki przeciągnij blok „Pojedyncze” do bloku „Następnie wykonaj”



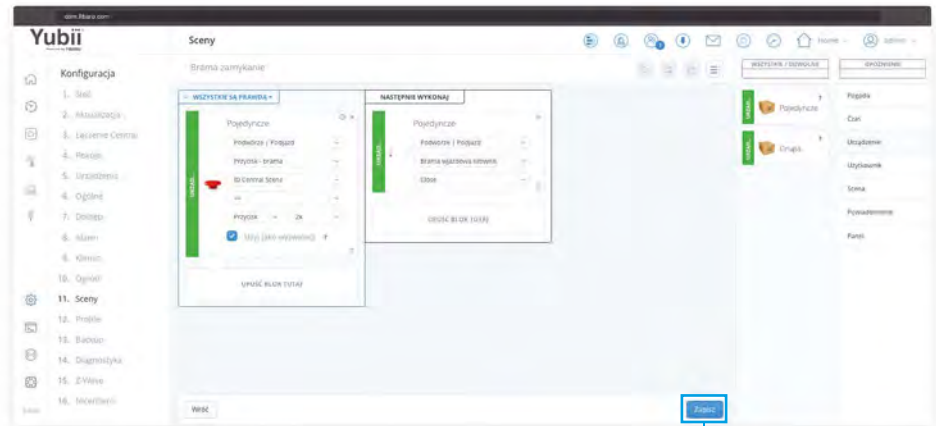
Krok 7

Skonfiguruj urządzenie wykonawcze



Krok 8

Zakończ tworzenie sceny



1 • wybierz „Zapisz”

Krok 9

Przetestuj działanie przycisku The Button

1. Wciśnij przycisk dwa razy – brama powinna się zamknąć



I Instalacja aplikacji do zarządzania systemem FIBARO - Yubii Home Center

Przygotowanie do zdalnej konfiguracji Android

1. FIBARO zadzwoni do Ciebie w celu umówienia terminu zdalnej konfiguracji.
2. Przygotuj miejsce na centralę.
3. Ustaw pozostałe urządzenia w niewielkiej odległości od centrali.
4. Przygotuj nazwę domowej sieci Wi-Fi oraz hasło do sieci Wi-Fi (**strona 10**).



5. Przygotuj smartfona na który zostanie pobrana aplikacja Yubii Home Center.
6. Aby pobrać aplikację w przypadku systemu Android: przejdź do Sklep Play.



7. Kliknij na lupę z napisem szukaj.
8. W wyszukiwarce wpisz Yubii Home Center.
9. Kliknij „Zainstaluj”.
10. Od teraz aplikacja będzie widoczna na ekranie telefonu.



II Instalacja aplikacji do zarządzania systemem FIBARO - Yubii Home Center

Przygotowanie do zdalnej konfiguracji iOS

1. FIBARO zadzwoni do Ciebie w celu umówienia terminu zdalnej konfiguracji.
2. Przygotuj miejsce na centralę.
3. Ustaw pozostałe urządzenia w niewielkiej odległości od centrali.
4. Przygotuj nazwę domowej sieci Wi-Fi oraz hasło do sieci Wi-Fi (**strona 12**).



5. Przygotuj smartfona na który zostanie pobrana aplikacja Yubii Home Center.
6. Aby pobrać aplikację w przypadku systemu iOS: przejdź do Appstore.



7. Kliknij na lupę z napisem szukaj.
8. W wyszukiwarce wpisz Yubii Home Center.
9. Kliknij w chmurę ze strzałką aby rozpocząć pobieranie.
10. Od teraz aplikacja będzie widoczna na ekranie telefonu.



III Sterowanie bramą za pomocą Smartfona



Krok 1

1. Uruchom aplikację Yubii na Twoim telefonie
2. Wybierz zakładkę „Dom”
3. Kliknij kafelek „Cały dom”



1 • wybierz zakładkę „Dom”

2 • kliknij kafelek „Cały dom”

Krok 2

1. Kliknij „Podjazd”
2. Kliknij „Brama wjazdowa siłownik”
3. Za pomocą przycisków sterowania „otwórz lub zamknij bramę”



I Zdalna konfiguracja on-line ze wsparciem eksperta FIBARO

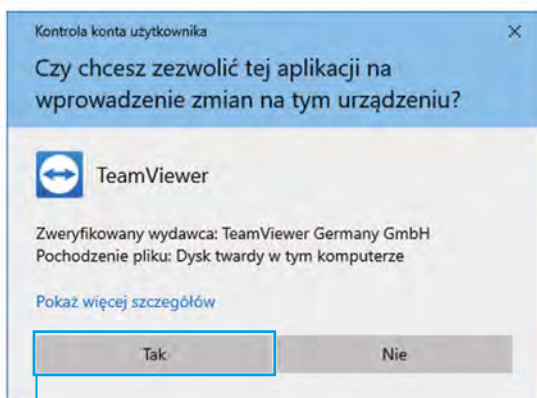
Instalacja programu **TeamViewer** do zdalnej konfiguracji - system Windows

Do zdalnej konfiguracji urządzeń FIBARO potrzebujesz:

- komputer z dostępem do Internetu będący w tej samej sieci co centrala
- program TeamViewer

Przed konfiguracją pobierz aplikację TeamViewer na komputer.

- Pobierz wersję dla programu Windows z **fibaro.com/windows**
- Po ściągnięciu programu uruchom program TeamViewerQs



• kliknij „tak”



1. Gdy połączysz się z Ekspertem podaj mu **Twoje ID i hasło** widoczne w programie TeamViewer

II Zdalna konfiguracja on-line ze wsparciem eksperta FIBARO

Instalacja programu **TeamViewer** do zdalnej konfiguracji - system iOS

Do zdalnej konfiguracji urządzeń FIBARO potrzebujesz:

- komputer z dostępem do Internetu będący w tej samej sieci co centrala
- program TeamViewer

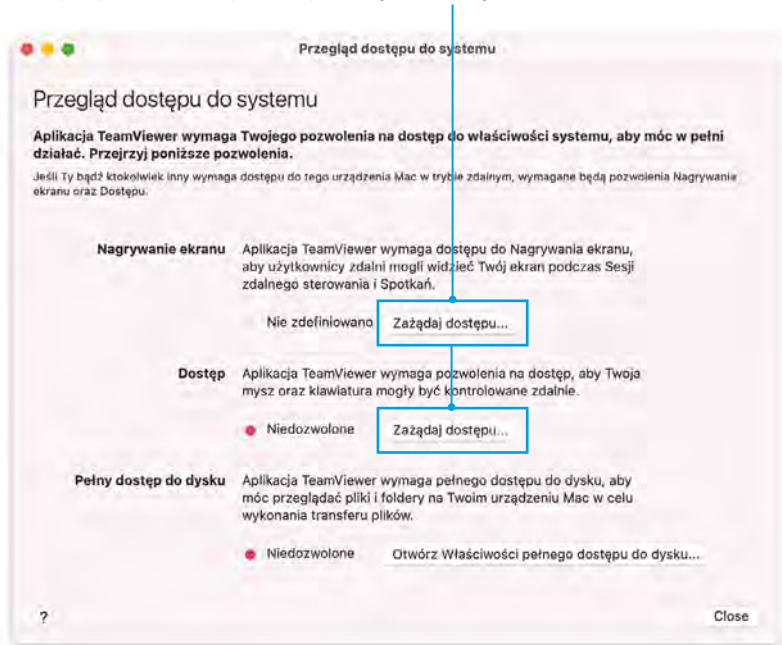
Przed konfiguracją pobierz aplikację TeamViewer na komputer.

- Pobierz wersję programu dla macOS z **www.fibaro.com/mac**
- Po ściągnięciu uruchom program TeamViewer QuickSupport

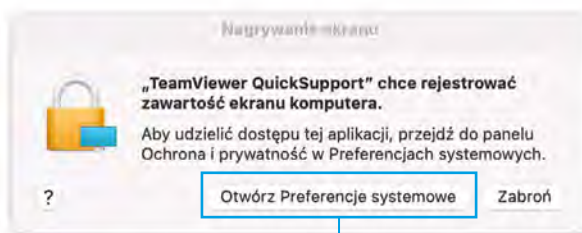


• kliknij „Otwórz”

- Program poprosi o przyznanie uprawnień do Nagrywania ekranu i Dostępu do myszy i klawiatury, kliknij „Zażądaj dostępu...”

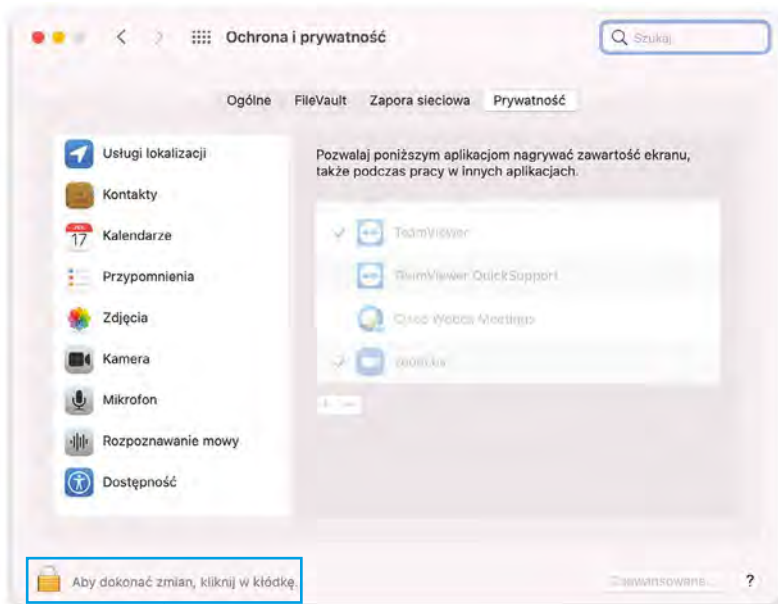


- po kliknięciu „Zażądaj dostępu...” pojawi się okno, kliknij „Otwórz Preferencje systemowe”

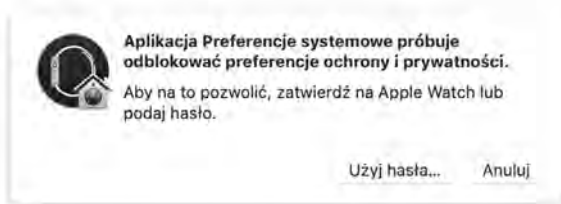


kliknij „Otwórz Preferencje systemowe”

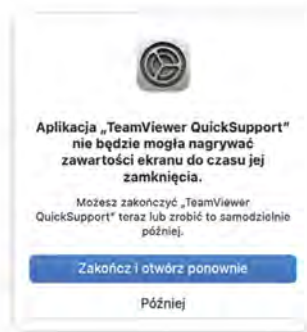
- odblokuj kłódkę podając hasło admina



Kliknij „Aby dokonać zmian...”



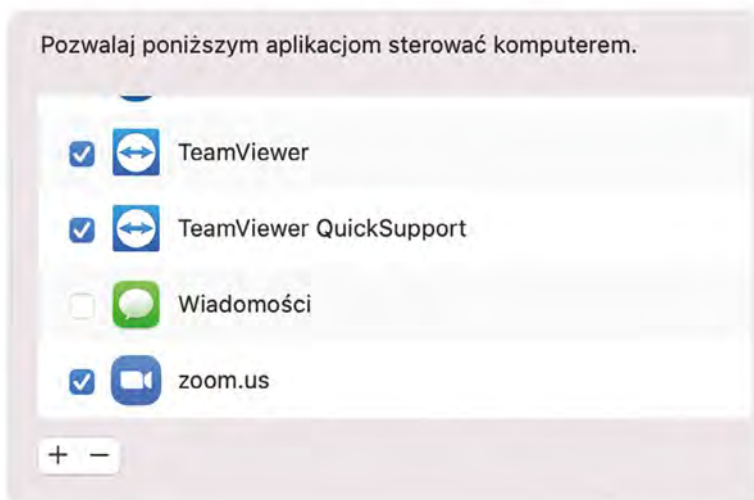
- zaznacz TV Quick Support a następnie zakończ i otwórz ponownie



- dozwolone nagrywanie ekranu zostanie zaznaczone kolorem zielonym



- postąp analogicznie w przypadku Dostępu. Po odblokowaniu kłódki hasłem zezwól programowi TeamViewer na sterowanie komputerem



- gdy połączysz się z Ekspertem podaj mu Twoje ID i hasło widoczne w programie Team Viewer



Przewidywany czas instalacji aplikacji i konfiguracji urządzeń z ekspertem zajmie około godziny.

Nice FIBARO