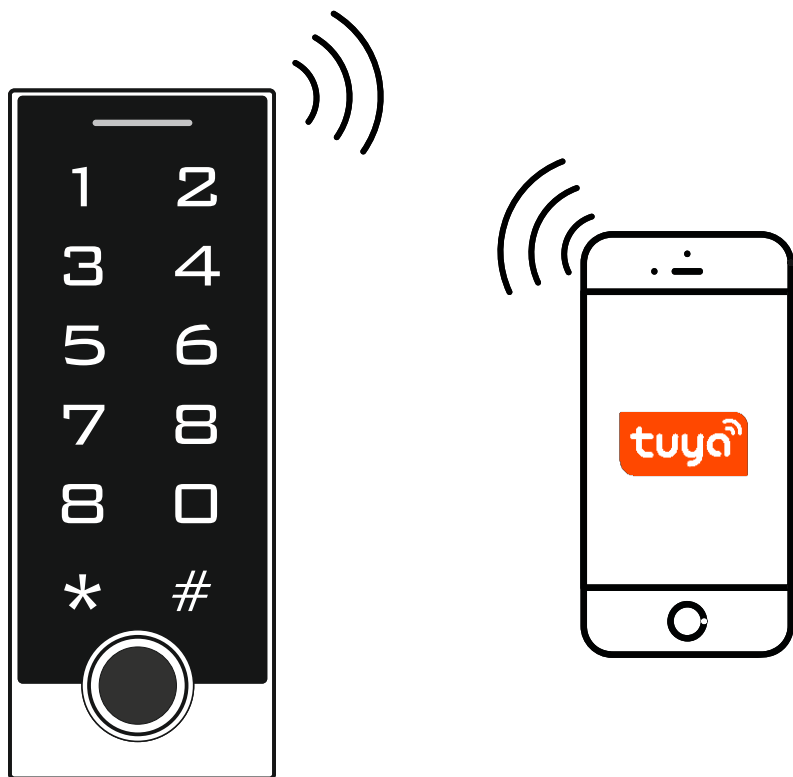


V I D O S

Podręcznik użytkownika aplikacji

Do obsługi zamków szyfrowych z funkcją Wi-Fi



1. Pobierz aplikację

Pobierz aplikację właściwą dla systemu operacyjnego Twojego telefonu



Pobierz dla systemu IOS

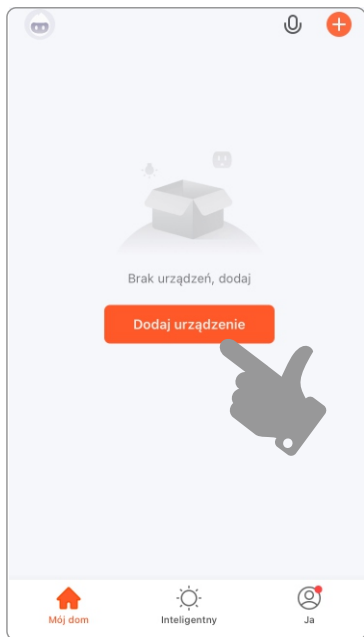


Pobierz dla systemu ANDROID



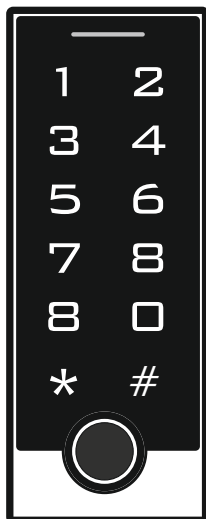
Zarejestruj się lub zaloguj używając jednej z dostępnych metod.

2. Dodaj urządzenie



Na ekranie początkowym wybierz opcję „dodaj urządzenie”

Wyraź zgodę na wyszukiwanie urządzeń w sieci lokalnej jeżeli aplikacja Cię o to poprosi.



Na kontrolerze zaloguj się do trybu administratora i wprowadź kod rozpoczynający skanowanie w poszukiwaniu sieci Wi-Fi

* **Kod admin** # **08**

Zielona dioda zacznie migać.



Aby wyszukać urządzenie wybierz w aplikacji opcję

AUTO SCAN

Aplikacja zacznie skanować otoczenie w poszukiwaniu kompatybilnych urządzeń

3. Połącz z siecią Wi-Fi



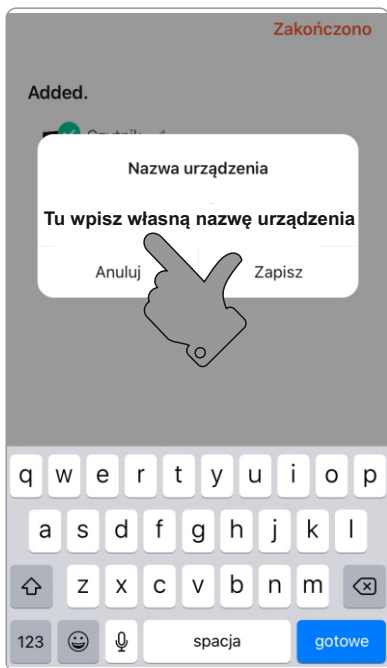
Połącz ze swoją lokalną siecią bezprzewodową

Wybierz nazwę SSID i wpisz hasło.

Telefon i kontroler muszą pracować w tej samej sieci

Połącz się ze znalezionym urządzeniem. Upewnij się, że kontroler i telefon znajdują się w tej samej sieci Wi-Fi.





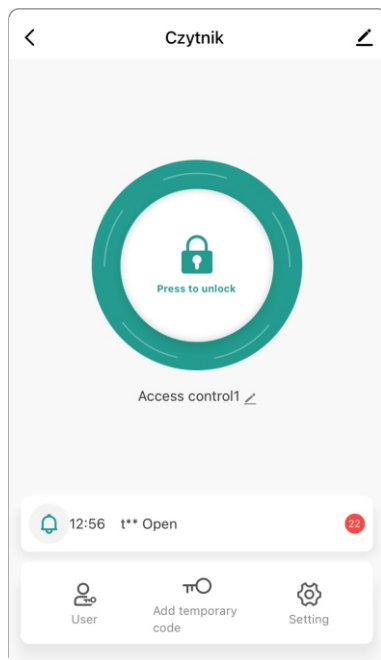
Po poprawnym sparowaniu otrzymasz komunikat informujący, że dodawanie urządzenia powiodło się.

Możesz nadać własną nazwę dla kontrolera aby łatwiej go zidentyfikować

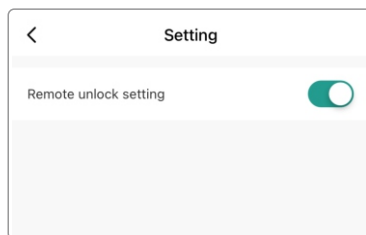
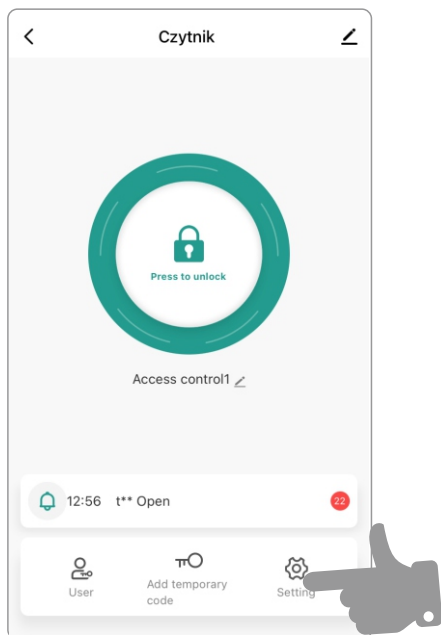
4. Udało się !

Urządzenie jest gotowe do pracy, Zanim zaczniesz korzystać z kontrolera włącz funkcje zdalnej obsługi w panelu ustawień. Szczegóły na następnej stronie

Aby otworzyć wejście przytrzymaj zielone pole aż zmieni kolor



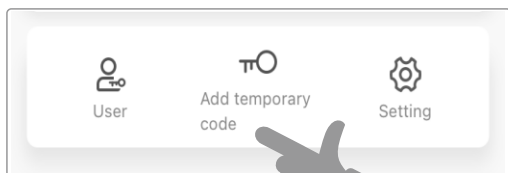
5. Włączanie funkcji zdalnej obsługi



Na ekranie głównym otwórz menu ustawień wybierając „ **settings**” a następnie przesuwaj suwak zmieniając jego kolor na zielony

Funkcja zdalnej obsługi jest teraz aktywna

6. Nadawanie kodu wejścia



Aby nadać zdalnie uprawnienia do otwierania wybierz w menu głównym opcję „ **Add temporary code**”.

Kod czasowy lub jednorazowy

Nadaj 6 cyfrowy kod wejścia lub wygeneruj automatycznie

Nazwa (np. imię gościa)

Na czas od

Na czas do

Powtórz

Harmonogram powtarzania

Code type

Cyclicity Once

Please input 6 digitals code

123456 Randomly generated

Code name Please input

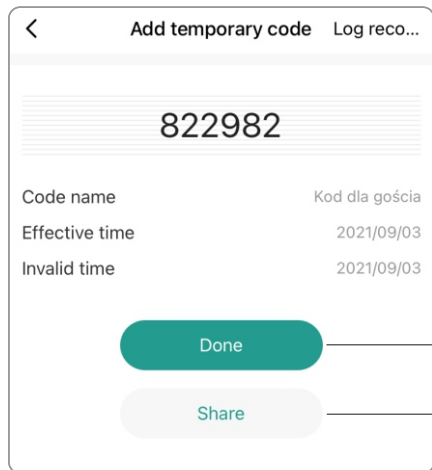
Effective time 2021/09/03 13:09 >

Ineffective time >

Repeat

Start time 08:00 >

Save



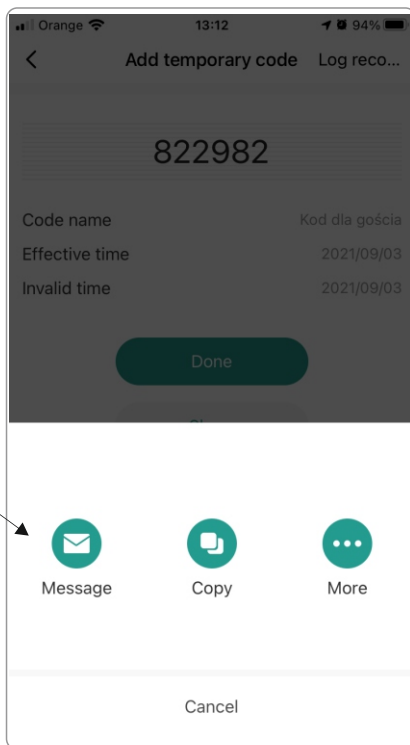
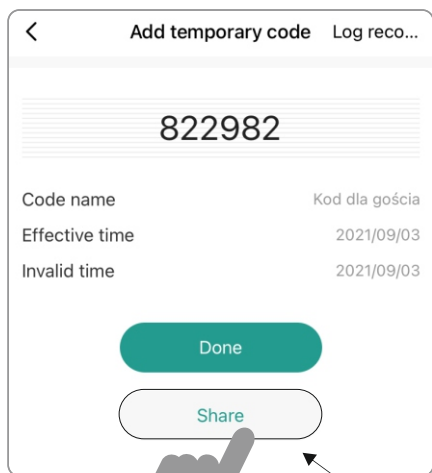
Podsumowanie operacji nadania kodu

} Nazwa kodu i czas na jaki został nadany

Zatwierdź

Udostępnij uprawnienia

7. Udostępnianie kodu



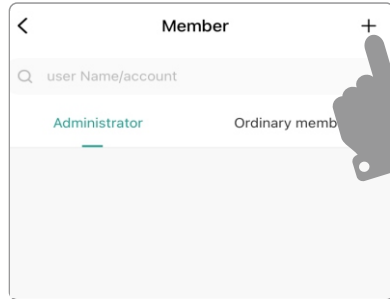
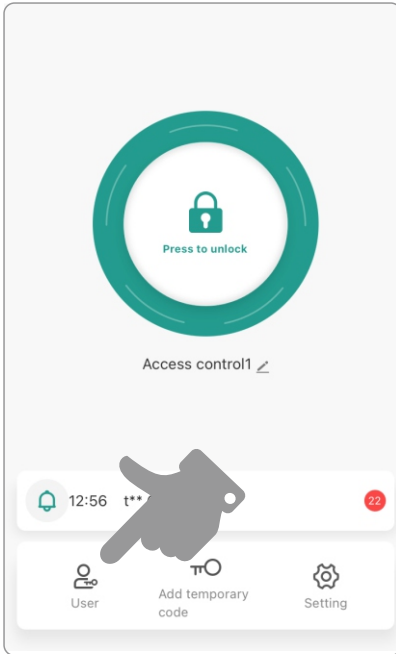
Aby udostępnić kod nadany dla czasowego użytkownika wybierz **SHARE** a następnie określ metodę udostępnienia

Message - wyślij na email

Copy - skopiuj

More - więcej opcji udostępniania

8. Dodawanie nowego, stałego użytkownika



Na ekranie głównym wybierz w menu ikonę **User**.

Otworzysz panel użytkowników

W prawym, górnym rogu ekranu wybierz **+**
Otworzysz panel dodawania użytkowników

User name

przyjazna nazwa użytkownika

Country / Area

Kraj / numer kierunkowy

User account

Użytkownik (email lub tel.*)

Zaznacz jeżeli użytkownik ma być administratorem **

* Wprowadź adres email lub nr telefonu zarejestrowanego użytkownika aplikacji TUYA. Tylko wtedy otrzyma on zaproszenie do korzystania z kontrolera.

** Administrator może zarządzać urządzeniami i użytkownikami. Użytkownik tylko otwiera wejście i przegląda zapis zdarzeń

The image shows the 'Add user' form. At the top, there are three buttons: 'Cancel', 'Add user', and 'Next step'. The form has several input fields: 'User name' with the placeholder 'Nazwa użytkownika', 'Country/area' with the placeholder 'Poland +48 >', and 'User account' with the placeholder 'Tel lub e-mail'. There is also a toggle switch for 'Administrator' which is currently turned on. Below the form, there is a keyboard with a 'return' key.

Określ sposób otwierania wejścia dla nowego, stałego użytkownika

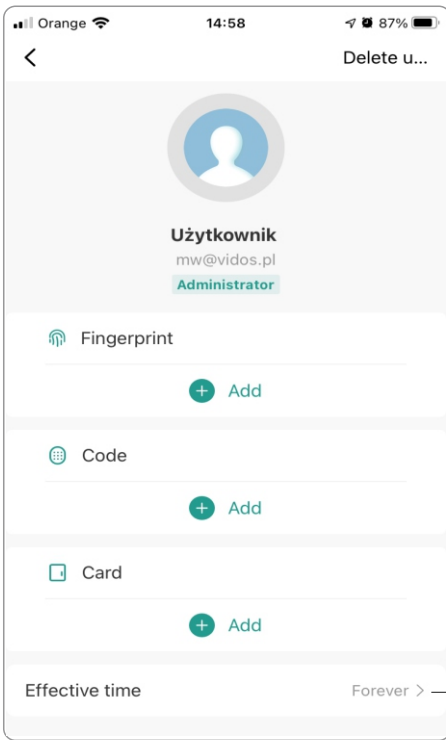
Do wyboru są trzy sposoby autoryzacji:

- **Odcisk palca**
- **Kod PIN**
- **Karta zbliżeniowa**

Jedyna metoda otwarcia jaką możesz zaprogramować zdalnie i bez udziału użytkownika to kod PIN.

Każda pozostała metoda będzie wymagała albo obecności użytkownika przy terminalu albo konieczne będzie zbliżenie karty do czytnika aby ją zaprogramować.

Określ czas trwania uprawnień



Forever - uprawnienia na czas nieokreślony

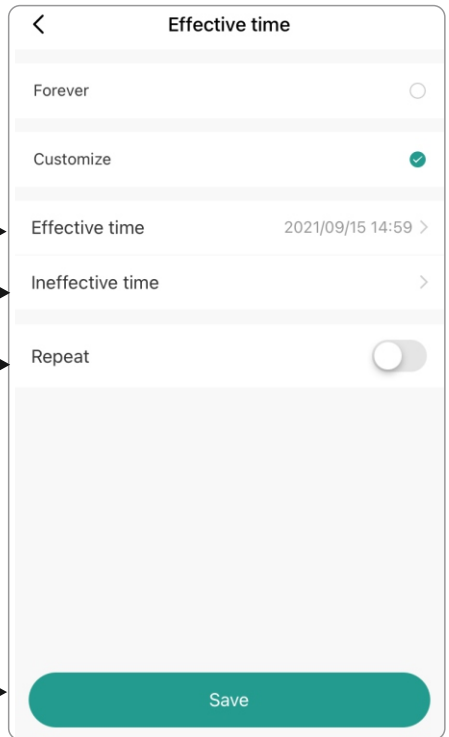
Customize - określ czas trwania uprawnień

Na czas od →

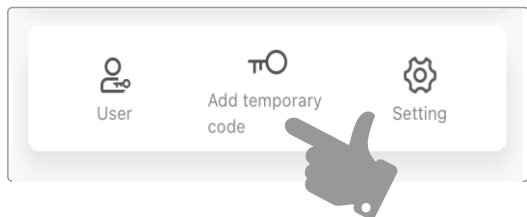
Na czas do →

Powtórz →

Zapisz ustawienia →



9. Dodawanie kodu jednorazowego



W menu na stronie głównej wybierz opcję „**add temporary code**” a następnie zaznacz wybór **Once**

A screenshot of the 'Add temporary code' form. At the top, there is a back arrow, the title 'Add temporary code', and a 'Log reco...' link. Below the title, there are two radio buttons for 'Code type': 'Cyclicity' and 'Once'. A hand icon points to the 'Once' option. Underneath, it says 'Please input 6 digitals code' and shows a large green display of the code '123456' with the text 'Randomly generated' to its right. Below the code, there are several input fields: 'Code name' (with 'Please input' as a placeholder), 'Effective time' (showing '2021/09/03 13:09 >'), and 'Ineffective time' (with '>' as a placeholder). There is a 'Repeat' toggle switch which is currently turned on. At the bottom, there is a 'Start time' field (showing '08:00 >') and a large green 'Save' button.A screenshot of the screen showing the generated code. At the top, there is a back arrow, the title 'Add temporary code', and a 'Log reco...' link. The code '9825746196' is displayed in a large font. Below the code, it says 'valid for 6 hours and can only be used once'. There are two buttons: a green 'Done' button and a light blue 'Share' button.

Po nadaniu nazwy dla kodu i zapisaniu swojego wyboru, na ekranie wyświetlony zostanie automatycznie wygenerowany kod wejścia, który można użyć tylko raz

Kod ważny jest przez 6 godzin. Wygasa po jednokrotnym użyciu.

Wybierając opcje **Share** możesz udostępnić kod wybranej osobie.