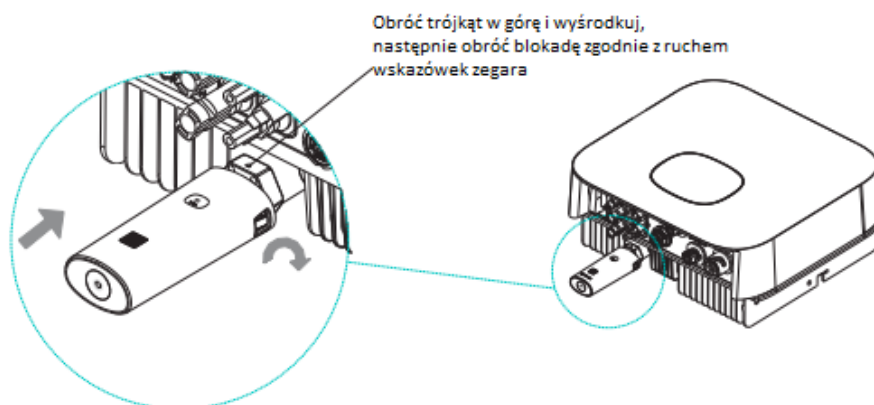


ShineWiFi-X

Szybka instalacja

Krok 1. Podłączenie

1. Obróć nakrętkę rejestratora danych w górnej części tak, aby znak trójkąta znajdował się z przodu i w środku.
2. Podłącz rejestrator do portu USB falownika, upewnij się, że trójkąt znajduje się z przodu, naciśnij blokadę i obracaj zgodnie z ruchem wskazówek zegara, aż zostanie dokręcony.



Krok2. Włącz inwerter i sprawdź stan Shine WiFi-X

Po zainstalowaniu modułu ShineWiFi-X włącz falownik, miganie czerwonej diody LED oznacza normalną komunikację falownika z ShineWiFi-X.

Kolor diody LED	Opis
Wyłączone diody LED	ShineWiFi-X nie jest poprawnie podłączony z portem USB inwertera
Migająca czerwona dioda LED	Komunikacja ShineWiFi-X i inwertera - OK
Migająca zielona dioda LED	Komunikacja ShineWiFi-X, inwertera i routera - OK
Migająca niebieska dioda LED	Komunikacja ShineWiFi-X, inwertera, routera i ShineServera - OK



Krok3. Rejestracja i dodawanie urządzenia

Zeskanuj kod QR i pobierz ShinePhone. Możesz wyszukać ShinePhone w App Store lub Google Play. Następnie zainstaluj aplikację.

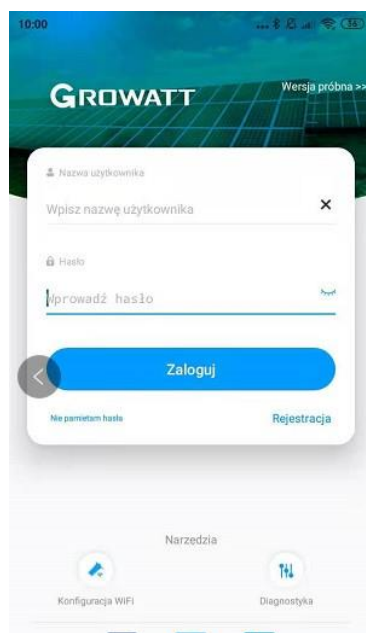
Ważne!

1. Upewnij się, że pobierasz najnowszą wersję.
2. Aby uzyskać więcej informacji odwiedź: server.growatt.com



【Android & iOS】

1. Wyłącz komórkową transmisję danych oraz połącz telefon komórkowy z domową siecią Wi-Fi, do której zostanie podłączony moduł ShineWiFi-X.
 - 1) Nazwa routera powinna składać się z angielskich liter i liczb, brak specjalnych symboli.
 - 2) Ze względów bezpieczeństwa używaj szyfrowanej sieci bezprzewodowej.
 - 3) Nie obsługuje sieci publicznej korzystającej z drugorzędnej autentykacji.
 - 4) Nie obsługuje sieci w trybie bridge.
2. Otwórz aplikację ShinePhone i kliknij Rejestracja na stronie głównej

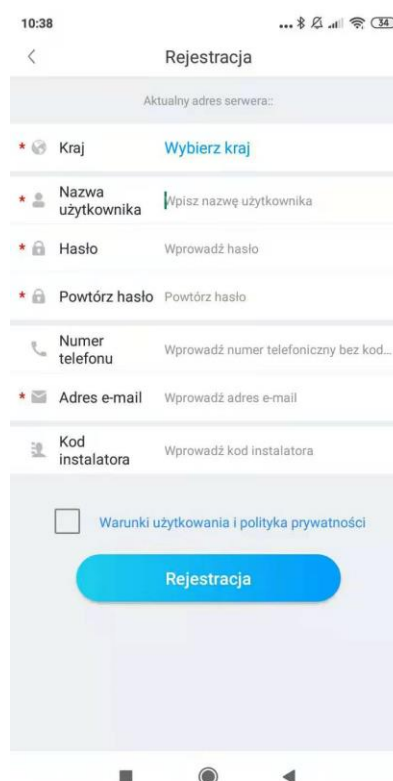
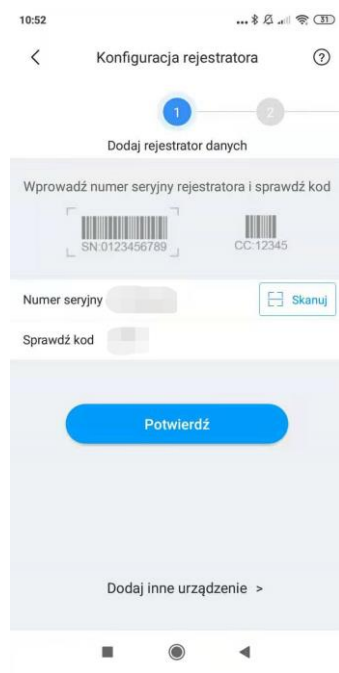


3. Uzupełnij wszystkie informacje.

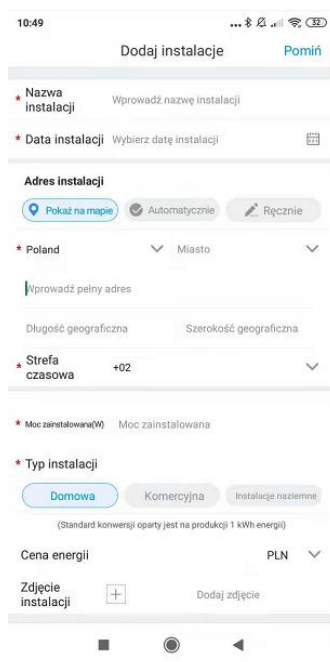
Kod instalatora to kod firmy wykonującej montaż. W przypadku montażu we własnym zakresie prosimy o kontakt mailowy na serwis@growatt.pl celem uzyskania kodu dla osób prywatnych.

Ważne!

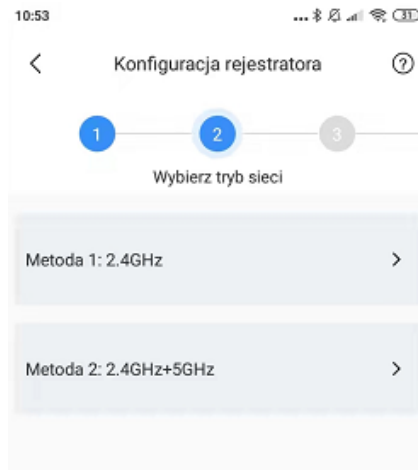
1. Jeśli wybierzesz niewłaściwy kraj i miasto system może pracować niewłaściwie.



4. Zeskanuj kod QR lub wprowadź kod kreskowy ShineWiFi-X i kod kontrolny, następnie kliknij Potwierdź.



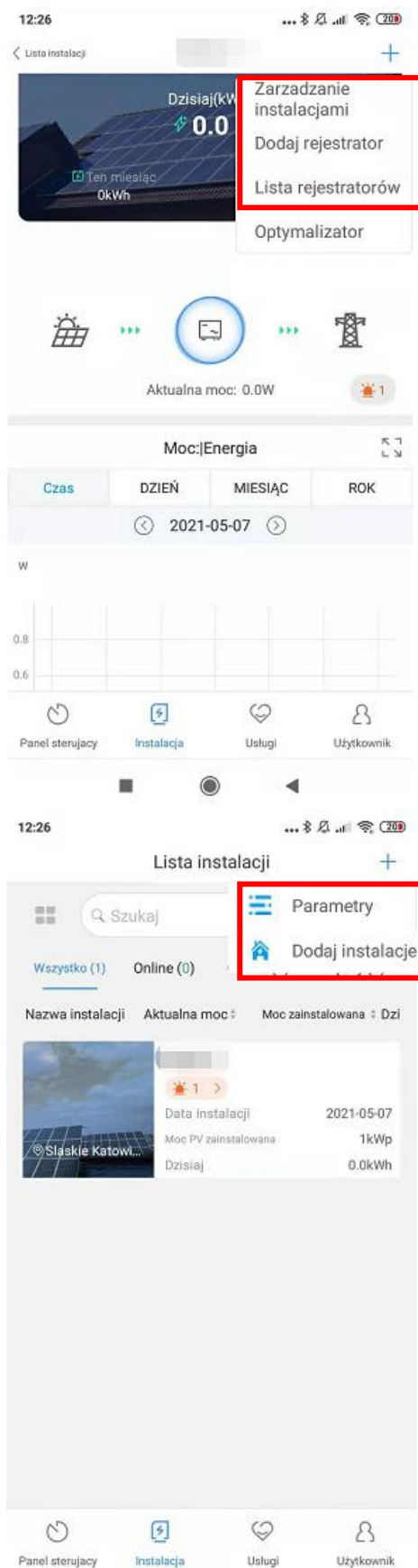
5. Wybieramy metodę: 2,4Ghz oraz sieć WiFi, do której rejestrator ma być podłączony i wpisujemy hasło.



6. Po zakończeniu pojawi się komunikat potwierdzający:



7. Istnieje możliwość dodania większej ilości rejestratorów i instalacji poprzez kliknięcie w prawym rogu „+”.



Krok 4. Reset do ustawień fabrycznych ShineWiFi-X

Gdy zmienisz hasło routera domowego lub zmienisz router na nowy, musisz zresetować ShineWiFi-X do ustawień fabrycznych i ponownie skonfigurować. Wciśnij przycisk KEY na 6 sekund, aż wszystkie trzy diody LED zaświecą się światłem ciągłym, a następnie zaloguj się do swojego konta ShinePhone, usuń moduł wifi z listy, a następnie dodaj go na nowo.

Dodatkowe informacje:

Operacja	Opis
Gdy ShineWiFi-X jest włączony, naciśnij przycisk KEY. (Dioda ShineWiFi zmieni się z migającej na stałą).	ShineWiFi-X wejdzie w tryb konfiguracji AP.
Gdy ShineWiFi-X jest w trybie AP, naciśnij przycisk KEY (Dioda ShineWiFi-X zacznie pulsować).	Wyjście z tryby AP.
Długo naciśnięty przycisk KEY przez ponad 6 sekund (Wszystkie diody LED zapalają się światłem stałym)	Reset ShineWiFi-X do ustawień fabrycznych.

Tryb AP:

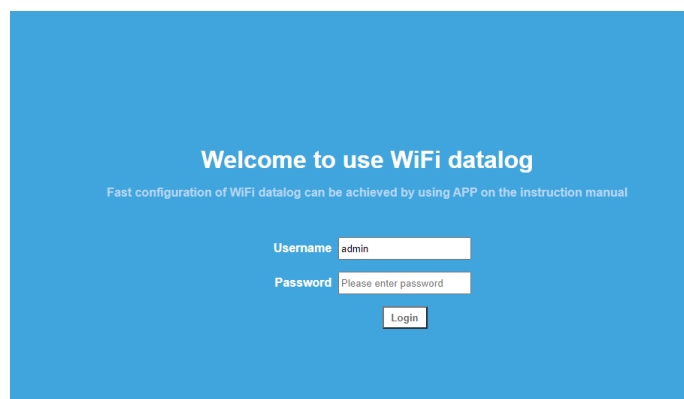
Tryb AP uruchamiamy w momencie, gdy napotykamy problemy z konfiguracją w standardowym trybie 2.4Ghz.

Tryb ten, pozwala na konfigurację modułu monitoringu z poziomu przeglądarki internetowej. W trybie AP moduł generuje swoją sieć Wifi o nazwie swojego numeru seryjnego. Hasło to: 12345678.

Będąc zalogowanym na telefonie lub komputerze do sieci AP, należy w przeglądarce internetowej wpisać adres: 192.168.10.100, pojawi się wtedy strona logowania.

Login: admin

Hasło: 12345678



Welcome to use WiFi datalog

Fast configuration of WiFi datalog can be achieved by using APP on the instruction manual

Username

Password

W trybie AP, istnieje możliwość konfiguracji modułu wifi z lokalną siecią wifi w jednej z zakładek:

[简体中文](#) [English](#)

Setting center

- [Wireless Router Setting](#)
- [Advanced Setting](#)
- [System Management](#)
- [System Restart](#)

Wireless Router Setting	
WiFi Mode	<input checked="" type="radio"/> Auto <input type="radio"/> Manual
WiFi List	TP-LINK-TE04 <input type="text"/> Search
WiFi Name Input	TP-LINK-TE04
WiFi Password	12345678
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

Istnieje również możliwość ustawienia sztywnych adresów IP dla naszego modułu monitoringu, a także ustawienia adresu serwera oraz portów:

[简体中文](#) [English](#)

Setting center

- [Wireless Router Setting](#)
- [Advanced Setting](#)
- [System Management](#)
- [System Restart](#)
- [Logout](#)

Advanced Setting	
DHCP	<input checked="" type="radio"/> ON <input type="radio"/> OFF
IP Address	192.168.5.1
Default Gateway	192.168.5.1
Subnet Mask	255.255.255.0
Default Domain	<input checked="" type="radio"/> ON <input type="radio"/> OFF
Server Domain	server.growatt.com <input type="button" value="Domain Connect"/>
Server IP	<input type="text"/> <input type="button" value="IP Connect"/>
Server Port	5279
Interval Time	5 (Min)
Inverter Time	2021-06-14 15:16:07 <input type="checkbox"/> Sync Time
Datalogger Time	2021-06-14 20:35:55 <input type="checkbox"/> Sync Time
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

Na ostatniej zakładce znajduje się MAC modułu monitoringu oraz jego numer seryjny:

[简体中文](#) [English](#)

Setting center

- [Wireless Router Setting](#)
- [Advanced Setting](#)
- [System Management](#)
- [System Restart](#)

SystemManagement	
Account	admin
Password	12345678
Datalogger SN	XGD4A302CX
Datalogger MAC	10-52-1C-E7-6D-A9
Hardware Version	1.7.6.0
Firmware Version	3.1.0.0
<input type="button" value="Apply"/> <input type="button" value="Cancel"/>	

Rozwiązywanie problemów

Status LED	Oznaczenie	Rozwiązanie
Ciemny	ShineWiFi-X nie znajduje inwertera poprzez USB	Spróbuj podłączyć ponownie ShineWiFi-X do inwertera przez USB
Zielona (pulsująca - po konfiguracji)	ShineWiFi-X jest połączony z routerem domowy, ale nie jest połączony z GrowattServer	(1)Sprawdź, czy router domowy połączony jest z internetem (2)Sprawdź, czy router ma odblokowane porty 5279 i 5280
Niebieska (pulsująca - po konfiguracji)	Komunikacja ShineWiFi-X jest OK	Prawidłowy stan
Czerwona (stałe świecąca)	Błąd modułu ShineWiFi-X	Wymagana jest wymiana na nowy ShineWiFi-X
Zielona (stałe świecąca)	ShineWiFi-X nie jest połączony z routerem domowym	(1) Sprawdź konfigurację routera: a) Nazwa routera powinna składać się z angielskich liter i liczb, brak specjalnych symboli. b) Ze względów bezpieczeństwa używaj szyfrowanej sieci bezprzewodowej. c) Nie obsługuje sieci publicznej korzystającej z drugorzędnej autentykacji. (2) Sprawdź, czy podałeś poprawną nazwę i hasło do routera domowego podczas konfiguracji.
Niebieska (stałe świecąca)	ShineWiFi-X jest w trybie AP	Tryb AP, aby wyjść naciśnij krótko przycisk KEY.
Trzy diody (stałe świeące)	Błąd modułu ShineWifi-X	Wymagana jest wymiana baterii (znajduje się wewnątrz modułu wifi – LINK: https://tiny.pl/r3bpd) lub jeśli wymiana baterii nie rozwiąże problemu, konieczna jest wymiana modułu na nowy ShineWifi-X