

Konfiguracja urządzenia SOLIS S2 LAN DATA STICK- krok po kroku

*Konfiguracja zalecana jest w urządzeniach z systemem Android lub na komputerze.

1. Połączenie z LAN wykonuje się automatycznie, jeżeli nie to przejdź do kroku 2

2. Połączenie z siecią SOLIS

W miejscu montażu urządzenia połącz się przez telefon z siecią WiFi:

SOLIS_5A...

Hasło: 123456789

Solis_5A*****

Zabezpieczenia

WPA2 PSK

Hasło

123456789

Pokaż hasło

Opcje zaawansowane

ANULUJ POŁĄCZ

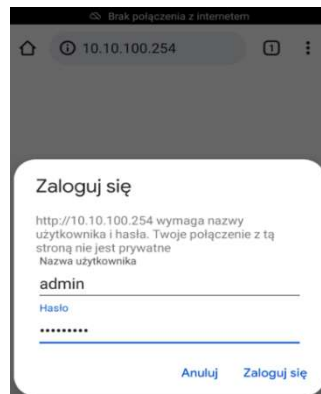
Pamiętaj, aby rozłączyć się z pozostałymi sieciami WiFi oraz aby wyłączyć dane komórkowe w telefonie. Jeżeli wyświetli się informacja „Sieć nie ma dostępu do internetu. Nadal chcesz się z nią połączyć?” – TAK, należy zachować to połączenie.

3. Konfiguracja z siecią

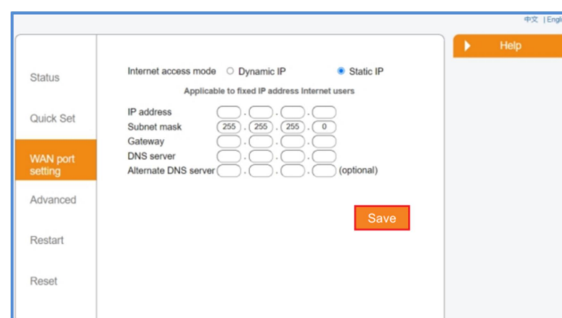
W przeglądarce internetowej wprowadź adres: 10.10.100.254, następnie zaloguj się do strony.

Nazwa użytkownika: admin

Hasło: 123456789



Po zalogowaniu się do strony wybierz zakładkę WAN port setting. Następnie wprowadź IP adres, Maskę Podsieci, Bramkę sieciową oraz adres DNS serwera



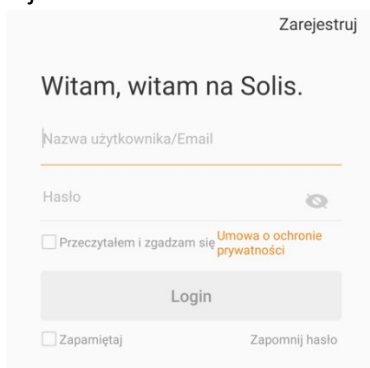
Naciśnij „Save”.

Jeśli konfiguracja urządzenia z siecią przebiegła pomyślnie wyskoczy komunikat „Set succesfully”

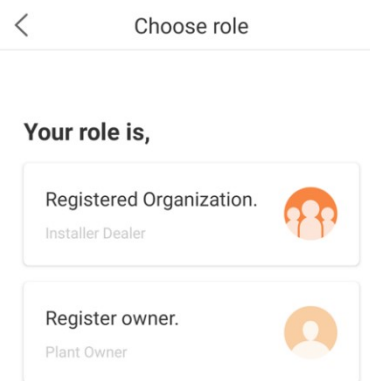
4. Utworzenie konta w aplikacji Solis Cloud

4.1. Pobierz aplikację Solis Cloud ze Sklepu Play lub wejdź na stronę www.soliscloud.com

4.2. Wybierz „Zarejestruj” na stronie głównej.

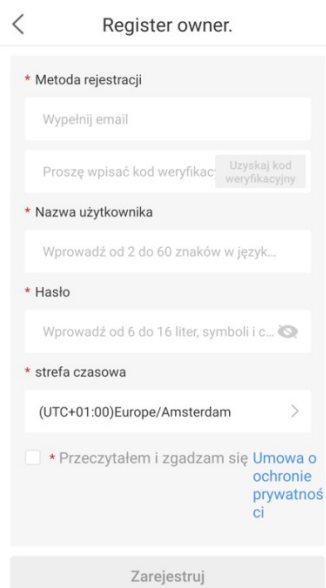


4.3. Wybierz „Register Owner”



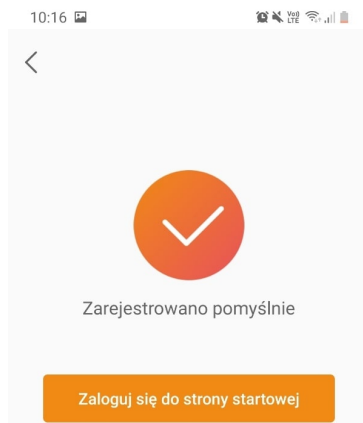
4.4. Wprowadź adres email (Klienta), następnie kliknij „Uzyskaj kod weryfikacyjny”

Kod zostanie wysłany na wskazany adres email. Czas na wpisanie kodu to 60 sekund.



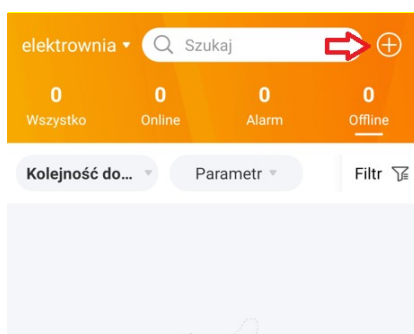
Wprowadź nazwę użytkownika, hasło oraz strefę czasową.

4.5. Po pomyślnej rejestracji wybierz „Zaloguj się do strony startowej”

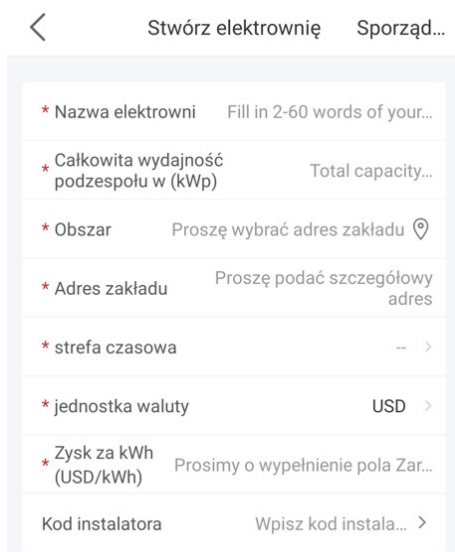


5. Utworzenie instalacji

5.1. Przejdź do zakładki elektrownia, naciśnij kółeczko z + (w prawym górnym rogu) i wybierz „Dodać elektrownię”



5.2. Uzpełnij wymagane dane



W polu „Całkowita wydajność podzespołu” oraz „Zysk w kWh” pamiętaj aby zastosować „.” (nie „,”)

UWAGA!

W tym miejscu możliwe jest przypisanie się do konta instalatora poprzez wpisanie odpowiedniego kodu. Kod instalatora znajduje się:

- Na stronie m.ginlong.com: Wchodząc na dowolną instalację przypisaną do konta, w zakładce „Szczegóły projektu”, w podsekcji „Szczegóły powiązań projektu” wpisany jest *Numer ID firmy*
- Na stronie www.soliscloud.com: w zakładce „Mój profil”, „Informacje biznesowe”, kodowanie.

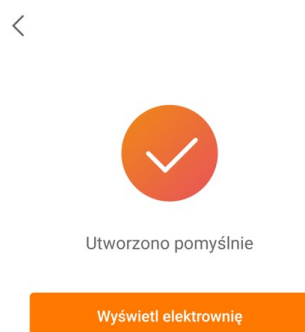
Możliwe jest także przypisanie WiFi Sticków do konta HEWALEX. W tym przypadku jako kod instalatora należy wpisać: **11732**

5.3 Utwórz instalację klikając „Sporządź” w prawym górnym rogu.

The screenshot shows a mobile application interface for creating a power plant. At the top, there is a back arrow and the text 'Stwórz elektrownię'. To the right of this text is a button labeled 'Sporządź...', which is circled in red with a red arrow pointing to it. Below the header is a form with several fields, each with an asterisk indicating it is required:

- * Nazwa elektrowni: Fill in 2-60 words of your...
- * Całkowita wydajność podzespołu w (kWp): Total capacity...
- * Obszar: Proszę wybrać adres zakładu (with a location pin icon)
- * Adres zakładu: Proszę podać szczegółowy adres
- * strefa czasowa: -- >

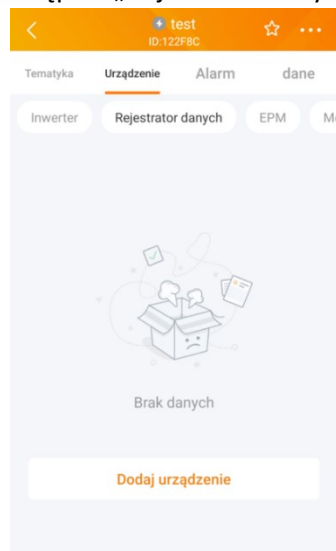
Po pomyślnym utworzeniu instalacji pojawi się komunikat:



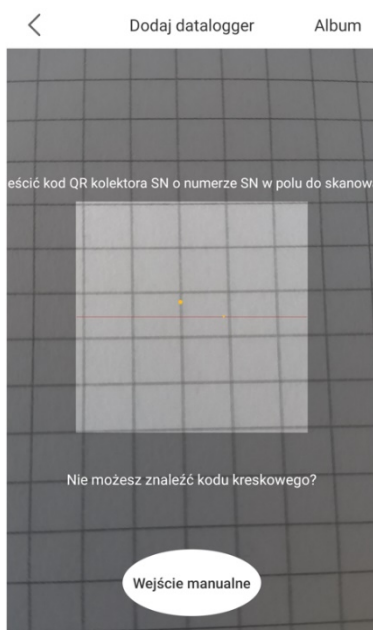
Wybierz „Wyświetl elektrownię”

6. Dodanie urządzenia do utworzonego konta

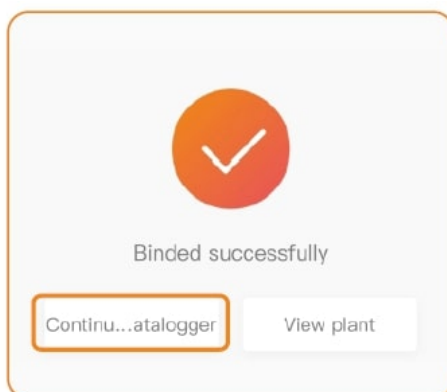
6.1. Wybierz zakładkę „Urządzenie” a następnie „Rejestrator danych” i kliknij „Dodaj urządzenie”



6.2. Zeskanuj kod QR znajdujący się na obudowie urządzenia lub wprowadź numer seryjny WiFi Sticka ręcznie wybierając „Wejście manualne”.



6.3. Utworzenie instalacji zakończono sukcesem. Naciśnij „Continu...atalogger”, aby sprawdzić dane uzyskane z monitoringu. Jeśli instalacja posiada kilka WiFi Stick, wciśnij „View plant”.



UWAGI:

1. Jeżeli sieć SOLIS 5A... jest nadal widoczna a zielona dioda nie świeci, oznacza to, że konfiguracja z siecią internetową nie przebiegła pomyślnie.
2. Jeżeli dioda pomarańczowa mruga/nie świeci sprawdź na inwerterze jego połączenie z urządzeniem WiFi Stick:
MENU INWERTERA -> USTAWIENIA -> USTAW ADRES: 01
3. Aby wejść w tryb komunikacji należy przytrzymać wciśnięty przycisk reset przez 10-12 sekund (wszystkie diody zgasną a następnie czerwona będzie świecić się światłem ciągłym natomiast żółta i zielona będą razem migać).