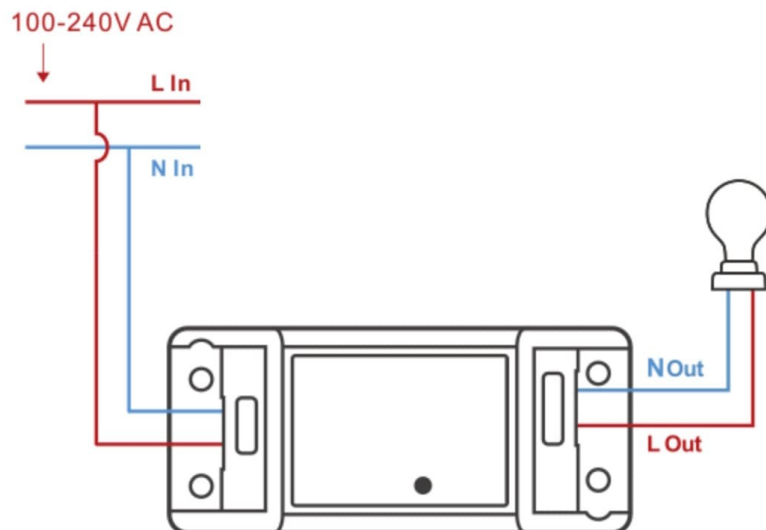


Sonoff Basic z oprogramowaniem SUPLA instrukcja v1.0

Podłączenie Sonoff Basic

Do zacisków oznaczonych jako "L in" i "N in", podłączamy odpowiednio przewód fazowy i neutralny z sieci elektrycznej. Odbiorniki, którym chcemy sterować podłączamy odpowiednio do L i N out jak na schemacie poniżej. Przed przystąpieniem do instalacji upewnij się, że zasilanie jest wyłączone, a montaż przeprowadza wykwalifikowany elektryk.

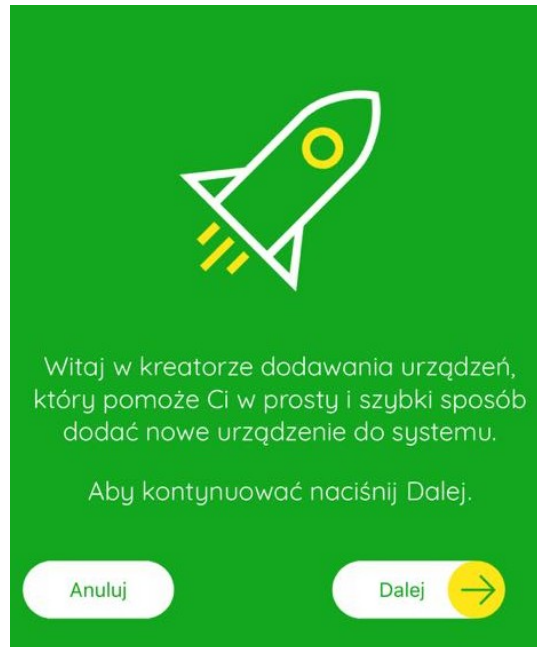


Dodawanie urządzeń do aplikacji Supla

- Przed przystąpieniem do konfiguracji należy połączyć telefon z siecią Wifi, jeśli korzystamy z kilku sieci Wifi w domu należy się upewnić, że telefon jest połączony z tą, która będzie służyła do obsługi naszego urządzenia.
- Urządzenie działa tylko z sieciami **Wifi 2.4GHz** i z taką też należy połączyć telefon na czas parowania.
- W oknie aplikacji Supla na telefonie z systemem android lub iOS klikamy **DODAJ URZĄDZENIE**



- Następnie **DALEJ**



- W kolejnym oknie należy sprawdzić czy wyświetlona sieć Wifi jest to ta sieć, z którą ma być połączone nasze urządzenie SUPLA.



- Wpisujemy hasło i login, użyty w momencie zakładania konta w aplikacji SUPLA, ten sam adres co na stronie <https://cloud.supla.org/>

Wprowadź Twoje dane logowania do Supla Cloud.

login do : cloud.supla.org
ADRES E-MAIL

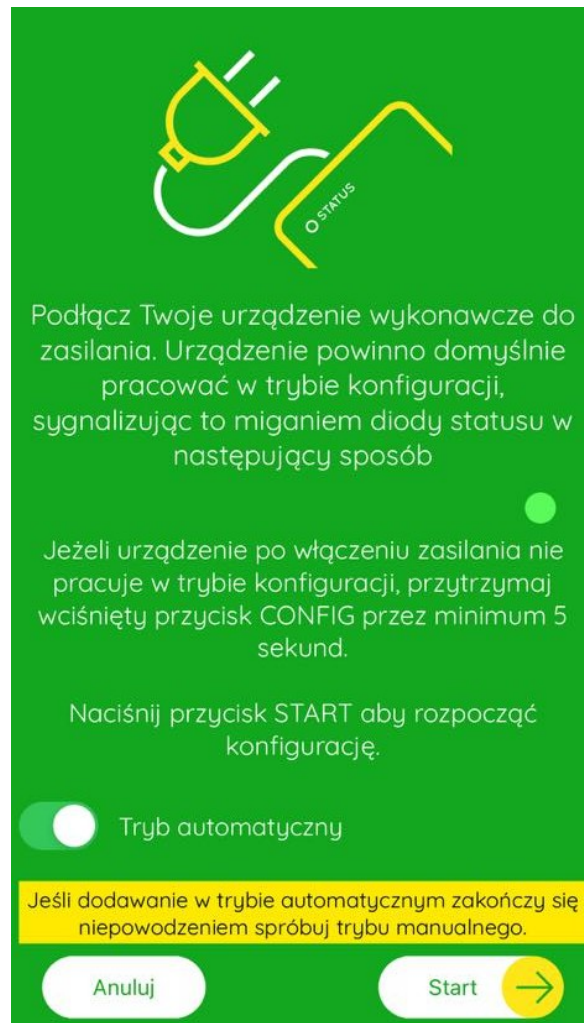
hasło do: cloud.supla.org
HASŁO

ANULUJ OK

Zapamiętaj hasło

- W tym momencie podłączamy zasilanie do Sonoff MiniR4 i upewniamy się że jest w trybie konfiguracji. Domyślnie każde nowe urządzenie znajduje się w trybie konfiguracji, stan ten jest również potwierdzony szybkim miganiem diody Wifi.

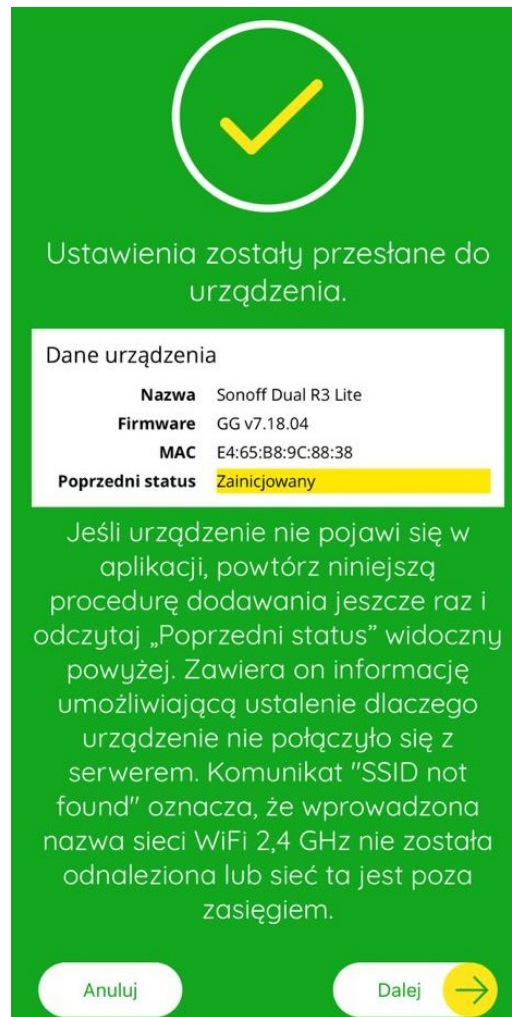
Zaznaczamy również opcję: **Tryb automatyczny** i klikamy **Start**.



- Aplikacja SUPLA poprosi o możliwość przyłączenia się do sieci Wifi, klikamy Przyłącz się.

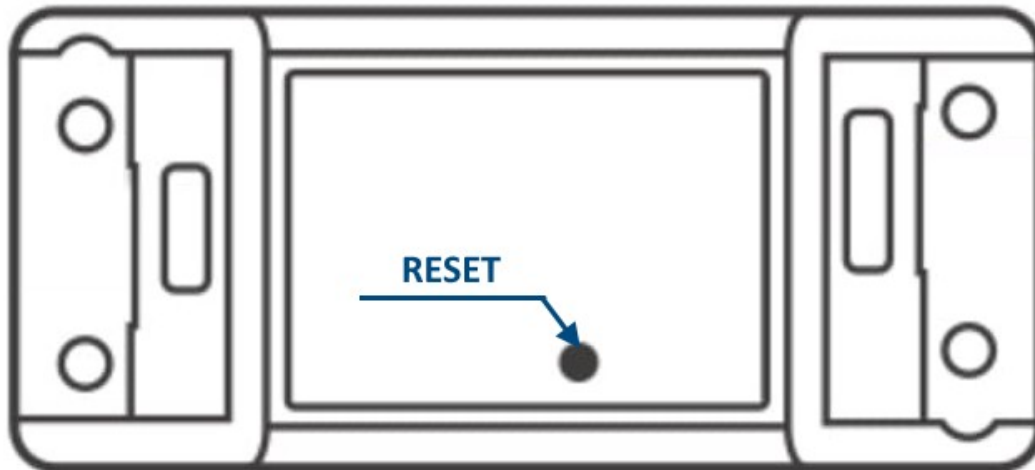


- Po chwili zobaczymy komunikat o poprawnym dodaniu urządzenia do aplikacji.



Poprawne dodania urządzenia do aplikacji i połączenie z chmurą Supla sygnalizowane jest również świeceniem diody Wifi. Jeśli **dioda miga wolniej** niż przedtem świadczy to o problemach z połączeniem najczęstsze powody to: źle wpisane hasło do sieci Wifi.

Resetowanie urządzenia do ustawień fabrycznych



Aby przywrócić ustawienia fabryczne, zresetować ustawienia sieci Wifi np. w celu podłączenia urządzenia do innej sieci klikamy przycisk Reset na obudowie urządzenia 10 razy, do momentu aż dioda WiFi (niebieska) zacznie szybko migać.

Wszelkie zmiany konfiguracyjne urządzenia możemy wykonać poprzez stronę <https://cloud.supla.org/>

Ważniejsze zmiany:

1. Zmiana funkcji kanału, klikamy w opcjach Funkcja: Zmień funkcję.

Włączenie trybu: otwieranie furtki przełączny sterownik w tryb pracy impulsowej, po włączeniu przekaźnika w aplikacji po ustalonym czasie przekaźnik sam się wyłączy.



2. Zmiana ikony, pod jaką będzie pojawiało się urządzenia w aplikacji na telefonie.

