Instrukcja konfiguracji urządzeń do chmury SUPLA

- Poniższa instrukcja znajduje się pod adresem https://supla.wp-heelp.com

Urządzenie można skonfigurować na dwa sposoby:

- 1. Konfiguracja przez WiFi
- 2. Konfiguracja przez port USB

1. Pierwszy sposób - konfiguracja przez WiFi (dostępne gdy urządzenie jest w trybie konfiguracyjnym WiFi AP mode)

Po podłączeniu urządzenia do zasilania szukamy w ustawieniach na telefonie lub laptopie nową sieć WiFi o nazwie "**SUPLA-ESP8266-XXXXXX**".

- Łączymy się z tą siecią.
- Po połączeniu otwieramy przeglądarkę internetową i wpisujemy adres strony 192.168.4.1
- Pojawi się strona konfiguracji jak poniżej:

14:10∣0,0kB/s☺≮ Wi-Fi Settings
Network name
Password
Supla
Protocol
Supla Settings
Server
E-mail
Additional Settings
SAVE
SAVE & RESTART

Wprowadzamy:

- 1. Network name: Nazwę sieci WiFi
- 2. Password: Hasło dostępowe do WiFi
- 3. Sever: Adres servera znajdziemy na swoim koncie na supla.org
- 4. E-mail: Adres e-mail do konta SUPLA

Resztę ustawień zostawiamy i zapisujemy przyciskiem SAVE & RESTART

*Jeśli urządzenie połączy się z siecią WiFi dioda LED informująca o statusie połączenia zmieni szybkość migania.

2. Połączenie z chmurą

Wchodzimy na stronę <u>https://supla.org</u>

W zakładce Moja Supla – włącz rejestrację nowych urządzeń.

Po pojawieniu się nowego urządzenia rejestrację można wyłączyć.

Od tej chwili Twoje urządzenie jest zarejestrowane w chmurze SUPLA i gotowe do działania.

2. Drugi sposób - konfiguracja przez USB

Podłączamy urządzenie do portu USB komputera i wchodzimy na stronę za pomocą jednej z przeglądarek **Google Chrome, Edge**, **Opera** (z **Firefox** nie będzie działać połączenie przez USB!)

https://supla.wp-heelp.com

Q
SUPLA-ESP8266
CONNECT
Wi-Fi Settings Network name Password
Supla Settings
Server
E-mail
SAVE & RESTART
Set configuration mode (WiFi AP Mode)

Po wejściu na stronę klikamy **CONNECT** i wybieramy **CP2102 USB to UART Bridge Controller** i klikamy przycisk "Połącz" Wpisujemy kolejno:

- 1. Network name: Nazwę naszej sieci WiFi
- 2. Password: Hasło dostępowe do sieci WiFi
- 3. Sever: Adres servera znajdziemy na swoim koncie na supla.org
- 4. E-mail: Adres e-mail do konta SUPLA

Na koniec klikamy SAVE & RESTART

Po krótkim czasie pojawi się komunikat:

"**Connected to Supla Server Successfully!**" - urządzenie gotowe do pracy.

"Not connected to Supla server" -

1. W przypadku pojawienia się tego komunikatu sprawdzić, czy jest ustawiona rejestracja nowych urządzeń w chmurze na supla.org lub zarejestrować urządzenie za pomocą aplikacji SUPLA w telefonie.

2. Sprawdzić, czy prawidłowo wpisaliśmy adres e-mail do konta Supla.

3. Sprawdzić, czy prawidłowo wpisaliśmy adres serwera Supla. Adres serwera znajdziemy na koncie supla.org klikając w logo SUPLA pojawi się zakładka z adresem:

supla-dev
Poniższe dane wprowadź w ustawieniach Twojego urządzenia sterującego (urządzenie we/wy).
svr71.supla.org
Adres serwera
Identyfikator Lokalizacji
Hasło

*Przycisk **Set configuration mode (WiFi AP mode)** ustawia urządzenie w tryb umożliwiający konfigurację przez WiFi – patrz punkt 1.