

WiFi moduļo konfigūravimo instrukcija



Šilumos siurbliams
NPH; NPT; NPET

Dėmėsio!

Prieš pajungiant WiFi modulio maitinimą būtina prijungti anteną. Be pajungtos antenos WiFi modulis gali sugesti.

WiFi modulio konfigūravimas

Integruotam WiFi moduliu gamykloje būna atlikta „reset“ procedūra ir WiFi modulis būna paruoštas konfigūravimui pagal toliau pateiktas instrukcijas.

Tačiau jei prie WiFi modulio nepavyksta prisijungti, arba reikalingas perkonfigūravimas, atlikite „reset“ procedūrą kaip parodyta žemiau.

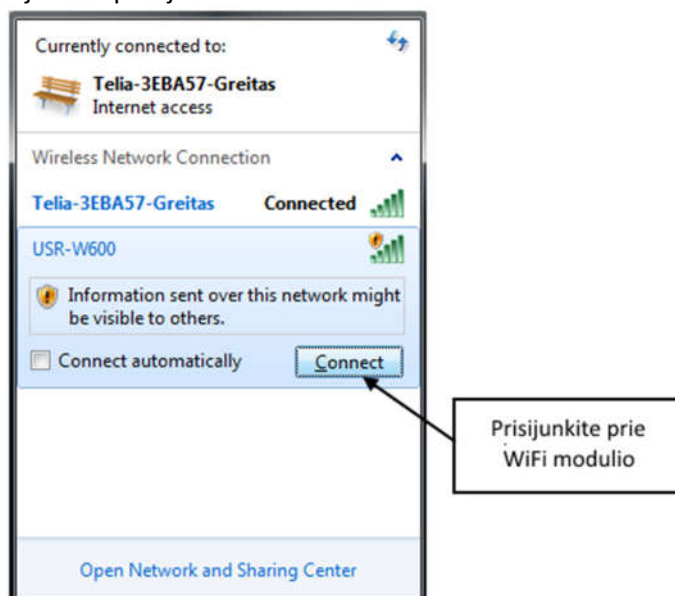
1. Pajunkite WiFi modulio maitinimą.

Paspauskite „reset“ mygtuką ≥ 6 sekundes. WiFi modulis nusistatys į siuntimo režimą ir bus galima jį konfigūruoti.

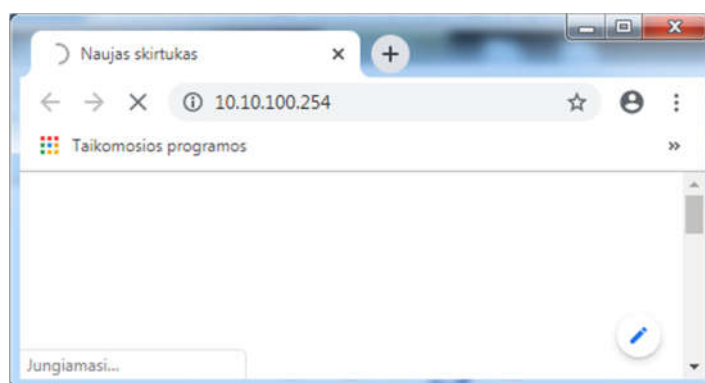
Jei „reset“ padarytas teisingai, degs tik raudonas LED. Po kelių sekundžių užsidegs žalias LED.



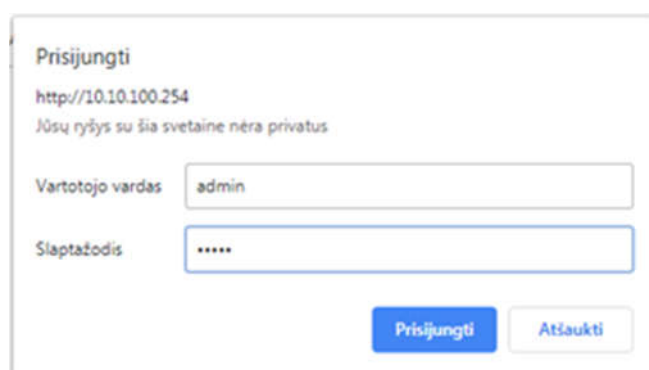
- Įjunkite Jūsų kompiuterio ar mobilaus telefono WiFi nustatymus, suraskite WiFi įrenginį „USR-W600“ ir prisijunkite prie jo.



- Paleiskite interneto naršyklę ir įveskite adresą 10.10.100.254



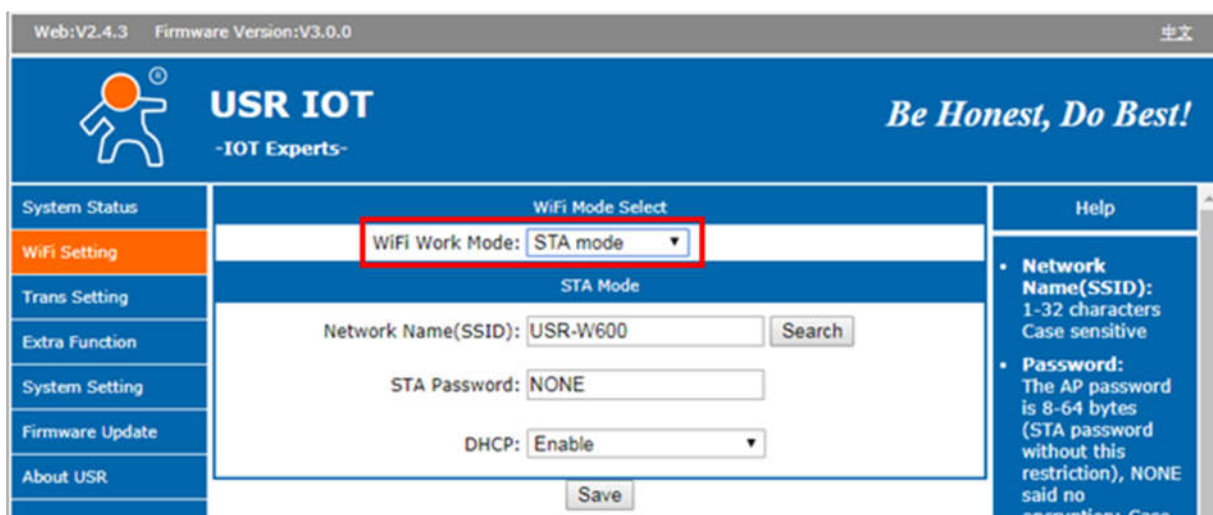
- Įveskite vartotoją „admin“ ir slaptažodį „admin“ prisijungimui prie WiFi modulio.



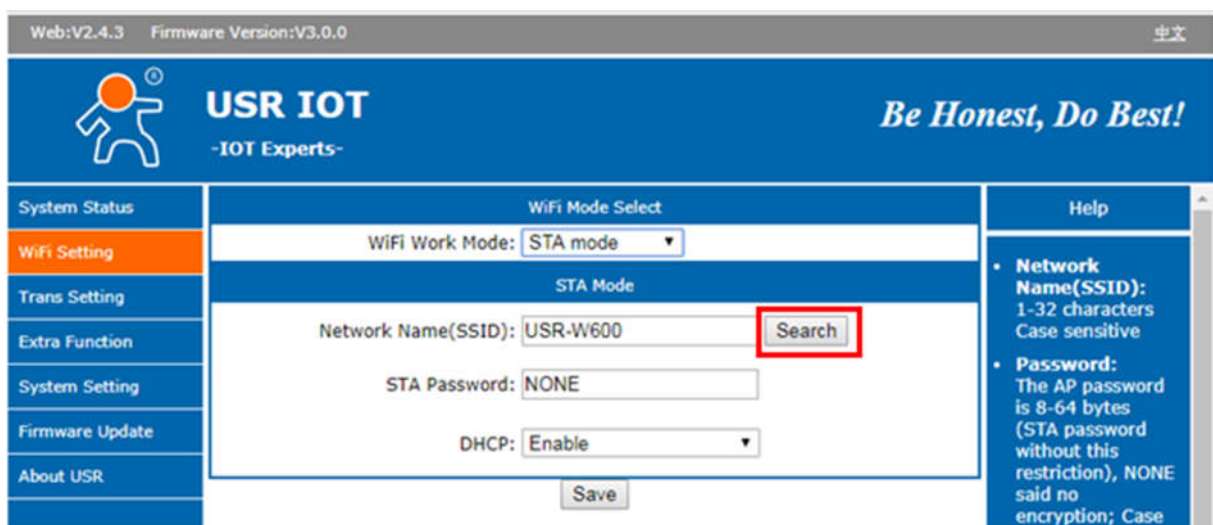
5. Viršutiniame dešiniajame kampe pasirinkite anglų kalbą „English“



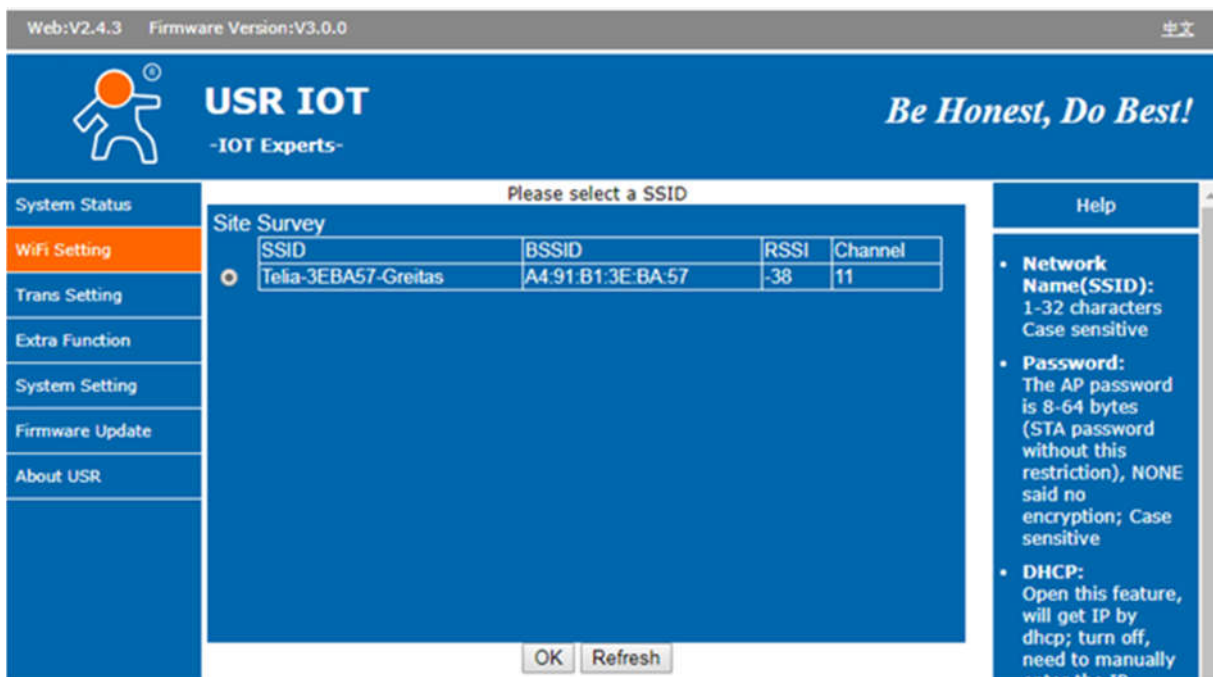
6. WiFi Work Mode nustatykite į „STA Mode“



7. Paspauskite „Search“ namų WiFi tinklo paieškai.



8. Pasirinkite WiFi tinklą prie kurio jungsitės ir patvirtinkite paspauskite OK.



Web:V2.4.3 Firmware Version:V3.0.0

USR IOT -IOT Experts- Be Honest, Do Best!

Please select a SSID

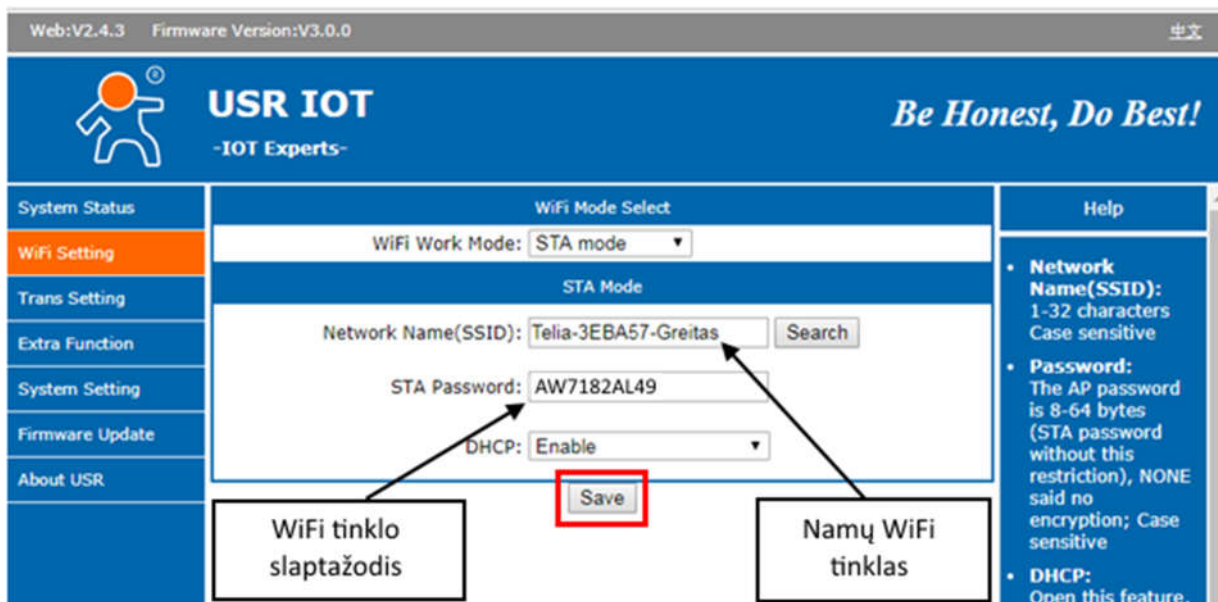
SSID	BSSID	RSSI	Channel
Telia-3EBA57-Greitas	A4:91:B1:3E:BA:57	-38	11

OK Refresh

Help

- Network Name(SSID):** 1-32 characters Case sensitive
- Password:** The AP password is 8-64 bytes (STA password without this restriction), NONE said no encryption; Case sensitive
- DHCP:** Open this feature, will get IP by dhcp; turn off, need to manually enter the IP

9. Jei reikalinga, suveskite namų WiFi tinklo slaptažodį. Nepamirškite po to patvirtinti „Save“.
Jei WiFi tinklas nerastas, suveskite jo duomenis rankiniu būdu.



Web:V2.4.3 Firmware Version:V3.0.0

USR IOT -IOT Experts- Be Honest, Do Best!

WiFi Mode Select

WiFi Work Mode: STA mode

STA Mode

Network Name(SSID): Telia-3EBA57-Greitas Search

STA Password: AW7182AL49

DHCP: Enable

Save

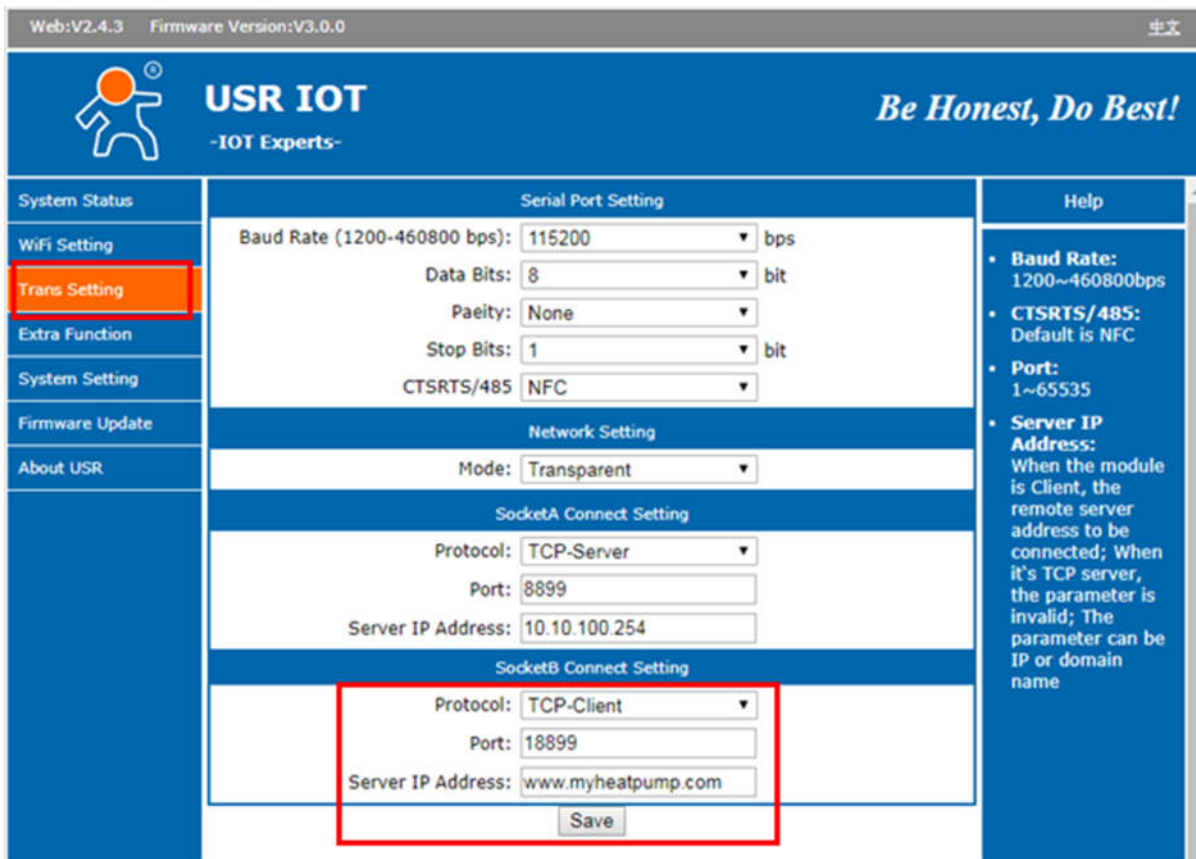
WiFi tinklo slaptažodis

Namų WiFi tinklas

Help

- Network Name(SSID):** 1-32 characters Case sensitive
- Password:** The AP password is 8-64 bytes (STA password without this restriction), NONE said no encryption; Case sensitive
- DHCP:** Open this feature,

10. Įeikite į meniu „Trans Setting“ lango kairėje ir nustatykite:
 Protocol: TCP-Client
 Port: 18899.
 Server IP address: www.myheatpump.com.
 Paspauskite „Save“ nustatymų išsaugojimui.



Web:V2.4.3 Firmware Version:V3.0.0 中文

USR IOT
-IOT Experts- *Be Honest, Do Best!*

System Status
 WiFi Setting
Trans Setting
 Extra Function
 System Setting
 Firmware Update
 About USR

Serial Port Setting
 Baud Rate (1200-460800 bps): 115200 bps
 Data Bits: 8 bit
 Paeilty: None
 Stop Bits: 1 bit
 CTSRTS/485: NFC

Network Setting
 Mode: Transparent

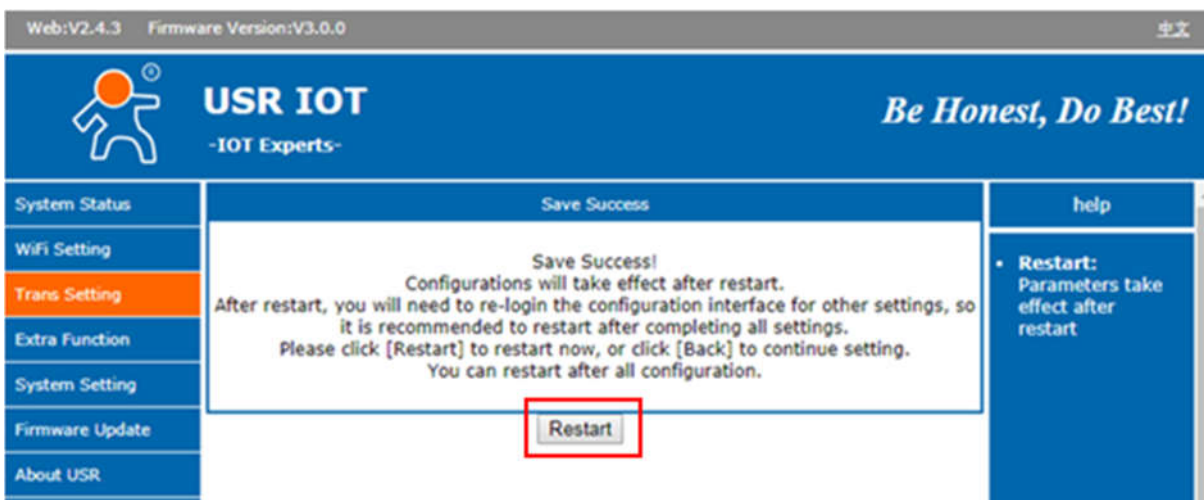
SocketA Connect Setting
 Protocol: TCP-Server
 Port: 8899
 Server IP Address: 10.10.100.254

SocketB Connect Setting
 Protocol: TCP-Client
 Port: 18899
 Server IP Address: www.myheatpump.com
 Save

Help

- **Baud Rate:** 1200~460800bps
- **CTSRTS/485:** Default is NFC
- **Port:** 1~65535
- **Server IP Address:** When the module is Client, the remote server address to be connected; When it's TCP server, the parameter is invalid; The parameter can be IP or domain name

11. Paspauskite „Restart“



Web:V2.4.3 Firmware Version:V3.0.0 中文

USR IOT
-IOT Experts- *Be Honest, Do Best!*

System Status
 WiFi Setting
Trans Setting
 Extra Function
 System Setting
 Firmware Update
 About USR

Save Success

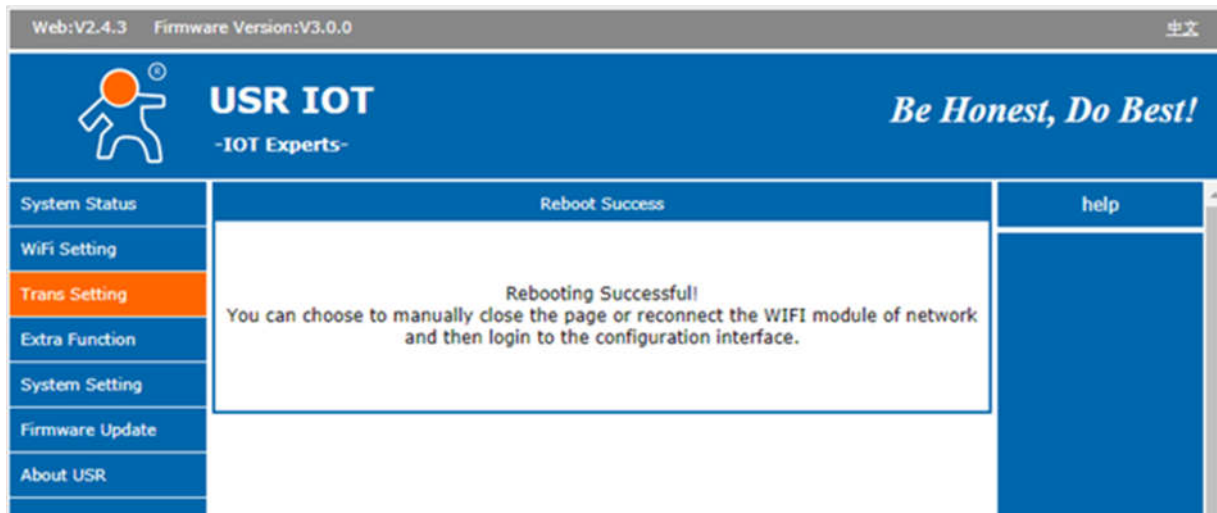
Save Success!
 Configurations will take effect after restart.
 After restart, you will need to re-login the configuration interface for other settings, so it is recommended to restart after completing all settings.
 Please click [Restart] to restart now, or click [Back] to continue setting.
 You can restart after all configuration.

Restart

help

- **Restart:** Parameters take effect after restart

WiFi modulis persikraus:

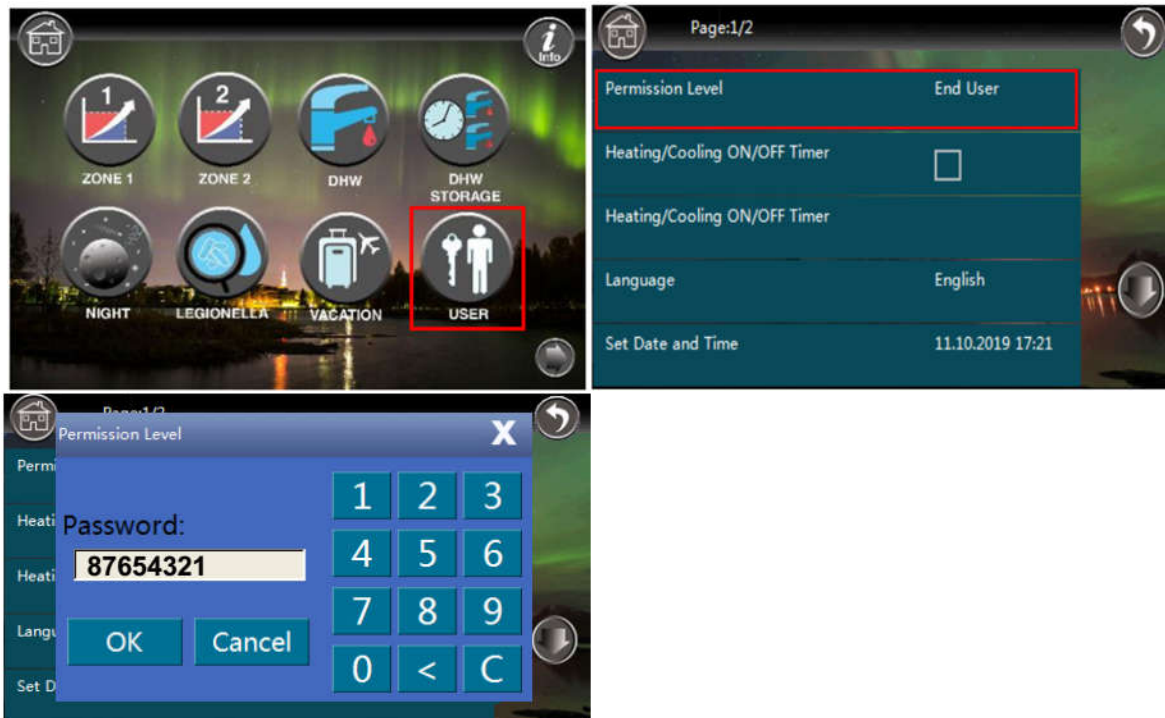


12. Jei viskas atlikta teisingai, WiFi modulyje turi degti 3 LED:



WiFi nustatymai valdymo panelėje

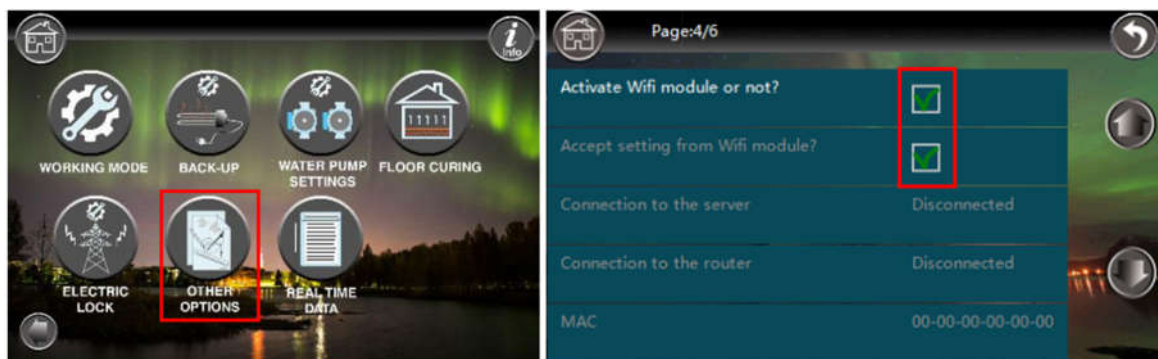
13. Valdymo lygį nustatykite į instaliuotojo (Installer)



Pastaba:

įrenginys automatiškai grįžta į vartotojo lygį po 5 minučių po paskutinio mygtuko paspaudimo.

14. Tuomet eikite į WiFi nustatymų meniu ir pažymėkite du WiFi aktyvavimo punktus.



Dėl išsamesnės informacijos apsilankykite svetainėje www.energysave.lt arba kreipkitės į vietinį ES šilumos siurblio pardavėją.

Dėkojame už pirkinį,
Jūsų ES kolektyvas