Solplanet ASW serija WiFi konfiguracija

Konfiguracija pretvornika je možna samo z enosmerno (DC) napetostjo. Pretvornika ni mogoče zagnati samo z izmenično (AC) napetostjo.

Priporočamo, da se pripravite z virom DC, kot je to: povezava

Aplikacija za stranko in strokovnjaka za montažo

Prenesite najnovejšo aplikacijo Aiswei ali posodobite obstoječo aplikacijo na najnovejšo različico.

Prva povezava z lokalnim WiFi

Sistem mora biti povezan z omrežjem 2,4 GHz in ne z omrežjem 5 GHz.

Pametni telefon povežite z lokalnim WiFi omrežjem, na katerega boste želeli povezati tudi pretvornik.

Če na dani lokaciji ni na voljo WiFi, lahko uporabite drug pametni telefon, da ustvarite dostopno točko WiFi, na katero lahko povežete pametni telefon, uporabljen za konfiguracijo.

V aplikacijo se ne prijavljajte, prijavo prepustite stranki.

Izberite postavko menija 'Namestitev/Installation' in skenirajte kodo QR, ki jo najdete na zapisovalniku podatkov (data logger).





Vnesite geslo za WiFi in pritisnite gumb »V redu/OK«.

Če se pojavi sporočilo o napaki, počakajte, da se na zapisovalniku podatkov prižgeta zeleni in modri LED indikator.

	EasyLink settings	Ok
SSID	phicomm4g	
passv	vord	
	Ok	
Devic	e serial	
Regis	tration	

Ko zelena in modra LED svetita, je naprava povezana v omrežje.

Če indikatorja ne svetita, lahko to pomeni napačno vtipkano geslo ali težavo z omrežno povezavo.



S tem je bila naprava povezana z WiFi, nastavitve so bile zaključene.



Povezovanje z novim WiFi (ključ WiFi je bil prej povezan z drugim omrežjem)

Če se naprava ne more najti/povezati s predhodno shranjenim omrežjem WiFi, se bo vklopila samo ena LED na ključku WiFi.

Če zelena LED sveti neprekinjeno (ne utripa) na ključku, se je mogoče povezati z WiFi priključno točko pretvornika.



Nato ga poiščite na pametnem telefonu in se povežite s priključno točko pretvornika. Ime priključne točke je aisweiXXX (kjer so XXX zadnje števke serijske številke).

Geslo, potrebno za povezavo, je niz črk in številk, ki ga najdete na ključku WiFi pod 'Registracijsko kodo'.

Ko je pametni telefon povezan z omrežjem WiFi pretvornika, vklopite aplikacijo AISWEI in funkcijo lokalnega načina.



Na seznamu izberite svojo napravo.

Pojdite na zavihek »Konfiguracija komunikacije/Communication Configuration «. Izberite omrežje WiFi, s katerim se želite povezati, in vnesite ustrezno geslo.

3:53	ul ବ ⊮⊃	
Monitor Device Details	nitor Device Det	Communication Configuration
Firmware Upgrade	I€) IP Settings	Inverter List
Search Inverter	KW Export Control	(PP) Tool





Po vnosu pravilnih podatkov za novo omrežje se na ključku prižge modri LED indikator, kar pomeni, da je bila povezava z WiFi uspešno opravljena.

Registracija računa stranke

Pretvornik že ima pravilne nastavitve države in omrežja, ni vam jih potrebno nastaviti.

Stranka se bo morala registrirati v aplikaciji ali pa lahko to stori na tej spletni strani z uporabo lastnega e-poštnega naslova. https://www.aisweicloud.com/?locale=pl_PL

4:09	al 🕈 🛃
	Demo plant
	Local mode
nisv	
A admin@aiswei-tech.com	•
6	8
Login	

Dodajte pretvornik v svoj račun

1. Preko aplikacije.

Pritisnite znak "+" na zaslonu, nato vnesite podatke o zapisovalniku podatkov ali ponovno skenirajte kodo QR.





2. Preko spletne strani.

Pritisnite znak "+" na zaslonu in vnesite podatke o zapisovalniku podatkov.

AISWEI		APP 🗸 🙆 User Manual 🗸 🚊 13372100562 🗸 🗮
	Plant List	100
Plant List	Q All Status VAll Groups V	å å å å 0 ±
Configuration	Running status Power	Energy Statistics
	Normal: 1 Warning: 0	44.5 E-Today(Wh)
	Offline: 1	20 110 20 9wer(kW) 120 10 9wer(kW) 130
	Normali 12 (596)	63.00kWp Installed Capacity

Dodatne nastavitve - spreminjanje nastavitev pretvornika in odpravljanje težav

Pametni telefon mora biti povezan z istim omrežjem WiFi kot pretvornik.

Pojdite na zavihek 'Lokalni način/Local mode', poiščite svoj pretvornik, kliknite nanj in se povežite z njim. Prikazali se bodo vsi pretvorniki, priključeni na omrežje.





Dodatne nastavitve in kode napak

Izberite meni 'Inverter List/Inverter List'.

Monitor Device Details		
() Monitor Device Details	Smart Meter	Communiction Configuration
Firmware Upgrade	I₪ IP Settings	Inverter List
Search Inverter	KW Export Control	Tool

Še enkrat izberite pretvornik s seznama in videli ga boste v sprednjem pogledu z napakami, na primer:

koda 35: ni AC koda 65: napetost med N in PE >20 V

3:57		all 🗟 🖬	
•	Inverter Detai	ls 🛱	
Inverter serial n	umber	ST000860120A0007	
		Æ	
PV1	-	UI	
345.00 V		233.70 V	
5.64 A		5.50 A	
PV2		U2	
347.60 V		235.70 V	
5.92 A		5.50 A	
PV3		U3	
0.00 V		233.10 V	
0.00 A		5.50 A	
Inverter Details			
🚱 E-Today	💽 E-Total:	(H-Total:	
4.51 kWh	113.8 kWh	29 h	
Power:		3850 W	
Power Factor:		0.99	
Error Code:		0	

Kot priponko vam bomo poslali seznam možnih kod napak.

