## Veiledning for å koble Solis-inverteren til ditt WiFi-nettverk

Før du starter denne prosessen trenger du: -Mobiltelefon med mulighet for å lese QR-koder, eller nettbrett med samme mulighet.

-Navnet og passordet til WiFi-nettverket ditt

Denne guiden gjelder for Solis-omformere med modell S3 datalogger. Hvis dataloggeren din ikke er slik, gi beskjed til Otovo-teamet.

Før du starter, sørg for at inverteren din er slått på, for å kontrollere dette må inverter-bryteren være i PÅ-posisjon og inverter-LED-ene i riktig status (på rød POWER og grønn OPERATION), et fotografi er vedlagt for referanse:











### 1. WiFi-tilkobling fra smarttelefonen til dataloggeren

På baksiden av dataloggeren vil du se en knapp som heter RESET. Hold den nede i 10 sekunder i strekk.

Aktiver smarttelefonens WiFI-nettverk og slå av mobildata. Se etter et WiFi-nettverk kalt Solis\_XXXX. Hvis du ikke finner det, gjør det forrige trinnet på nytt.

Når den er koblet til, vises den som tilkoblet, men uten internettilgang, dette er fordi det er et konfigurasjons WiFi-nettverk og ikke som ruteren i hjemmet ditt. Dette er en normal situasjon.











# 2. Få tilgang til datalogger

For å få tilgang til datalogger må du åpne standard nettleser.

Skriv denne IP-adressen i webadresse feltet:



#### Skriv brukernavnet **admin** og som passord 123456789

Tilkoblingssiden åpnes. På venstre side, trykk "Hurtigsett".

Flere felt åpnes, du må bare fylle ut disse tre:

1. Nettverksnavn (SSID) ved å velge WiFi-nettverket i hjemmet ditt.

2° Angi passordet for ditt WiFi-nettverk i følgende felt.

3° Velg Automatisk i "Mottak en IP-adresse automatisk"

Trykk så "Lagre"

û	10.	10.10	0.254	ļ		+	1	:
Sign in								
http://10.10.100.254 requires a username and password. Your connection to this site is not private Username								
admin								
Passwe	Password							
	••9							-
					Ca	ncel	Sig	n in
	-							
1 2	3	4	5	6	5 7	' {	3 9	0
q w	е	r	t	J	/ u		i c	p
а	s	d	f	g	h	j	k	Τ
$\uparrow$	z	x	с	۷	b	n	m	$\langle \times$
?123	,							~
								Ť



☆ ⊿	10.10.100.254 + I	) :					
Status	Network name(SSID) (Solur Johns 10 Search (Noticease sensitive)	Help					
Quick Set	Pessword(8-64 bytes) ( Notecase sensitive)						
Advanced	Distain an IP address (Enable ) automatically						
Restart	IP address		Hvis du kan se denne meldingen				
Reset	Subnet mask		betyr det at rekonfigureringen har				
	Goteway address		vært vellykket:				
	DNS server address						
	Note:After clicking Save,the stick will restart immediately. If connection is successful,the wireless AP mode of the stick will be disabled. If not,you need to re-						
	login to redo the configuration.		▲ 10.10.100.254     + ①				
	Web Ver.1.2.0		Note:				
			Status It takes about 10s for the monitoring stick to connect to the network. If the green LED on the stick turns solid, it means the setup was successful.				
			If the green LED keeps flashing,and the AP is still available,please get_by_idnect to the stick and redo the setup. Make sure you enter the correct Wi Fi password.				
			For more assistance and troubleshooting,please see the installation manual or Dealer Support website. Restart				
			Reset				

#### Hvis du trenger det, kan vi sende deg en video gjennom Wetransfer som viser hvordan du rekonfigurerer trinn for trinn