

GoodWe SEMS Monitoring

Het uitlezen / monitoren van uw GoodWe omvormer gebeurt via de SEMS PORTAL welke u kunt vinden op;

- Website: <https://www.semsportal.com/>
- Appstore/playstore: SEMS PORTAL

Via de SEMS PORTAL kunt u als klant de opbrengst van de omvormer volgen. Verder kunnen wij als installateur live meekijken en storingen op afstand uitlezen.

Omvormer opnieuw koppelen aan het internet via de APP

Wanneer uw omvormer offline is betekent dit dat de omvormer geen verbinding meer heeft met uw Wi-Fi netwerk. Dit kan komen omdat u een nieuwe internetprovider heeft óf de verbinding te zwak is.

U ziet of uw omvormer offline is wanneer de SEMS PORTAL dit weergeeft én wanneer het "aan/uit" indicatie lampje knippert.



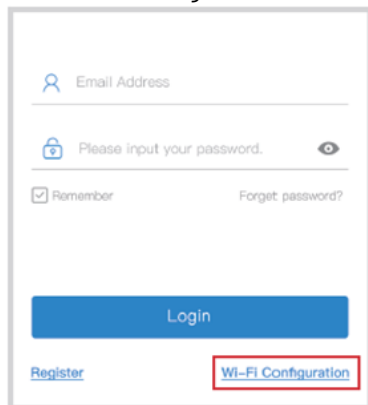
In onderstaande stappen wordt uitgelegd hoe u de omvormer opnieuw koppelt aan uw Wi-Fi netwerk

Benodigheden

- Mobiele telefoon met de app SEMS PORTAL;
- Het wachtwoord van uw thuisnetwerk en uw netwerknaam;
- GoodWe omvormer welke aan staat (overdag);
- Thuisnetwerk router of wifi-versterker welke aan staat;

Stappen

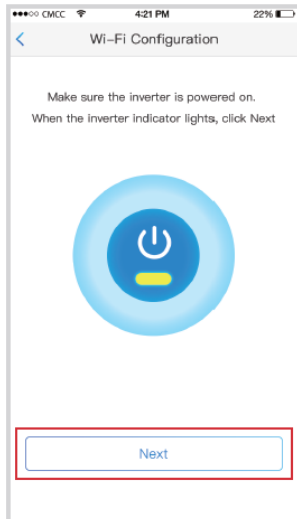
1. Ga naar de omvormer en pak de mobiele telefoon
2. Open de SEMS PORTAL app en zet de Wi-fi op je telefoon aan
3. Klik "Wi-Fi configuration" in de login pagina



4. Of klik op het Wi-Fi icoon in de balk



5. Controleer of de omvormer aan staat en druk op "Next"



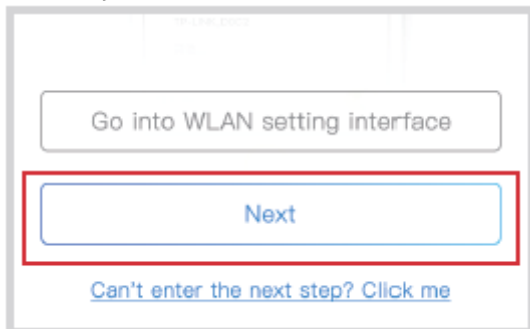
6. Klik op "Go into WLAN setting interface"



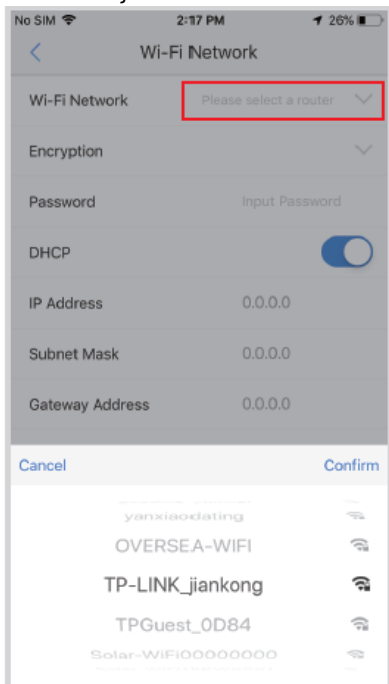
7. Maak verbinding met het Wi-Fi netwerk van de omvormer met wachtwoord 12345678



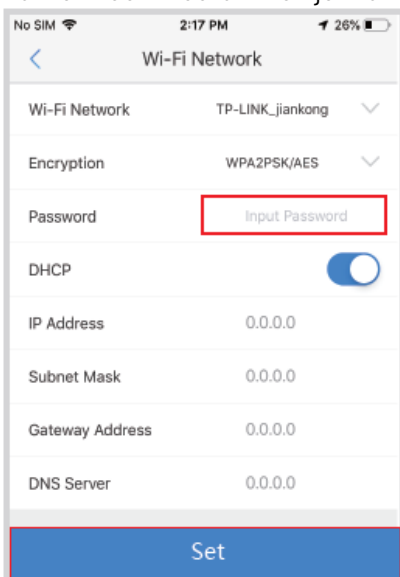
8. Wanneer je mobiel is verbonden met de omvormer ga je terug naar de SEMS PORTAL en druk op "Next"



9. Selecteer je thuisnetwerk Wi-Fi netwerknaam waarmee je de omvormer wilt verbinden



10. Vul het wachtwoord in van je thuisnetwerk en klik op "Set"

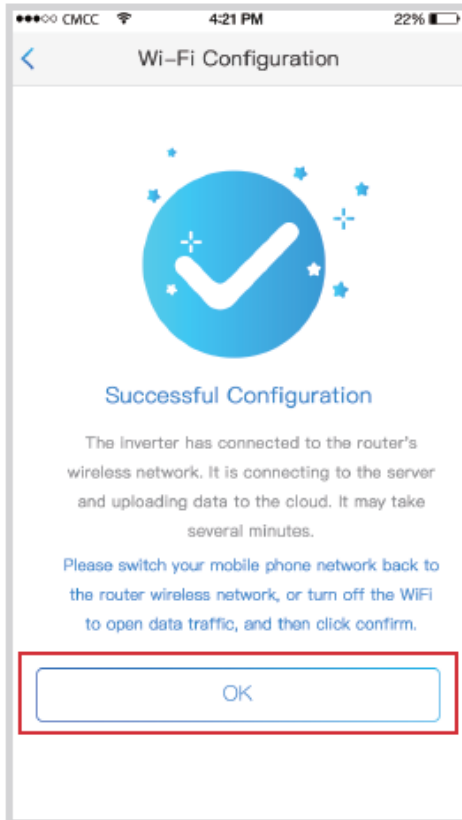


11. Lees de hint of melding en druk op "OK". De omvormer moet nu verbonden zijn met je thuisnetwerk. Dit kan je controleren in de App of wanneer het "aan/uit" indicatielampje continue brand.



Stroom

Let op, het kan enkele minuten duren voordat alle signalen weer op online staan.



12. Als hij het niet doet, probeer dit proces opnieuw of bel naar MarEtec

