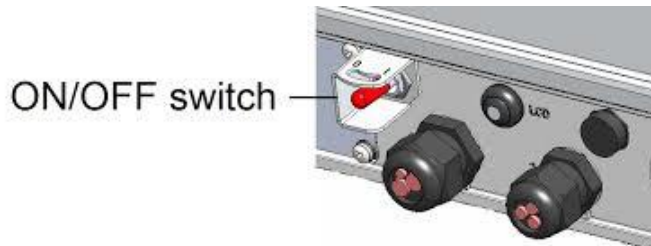


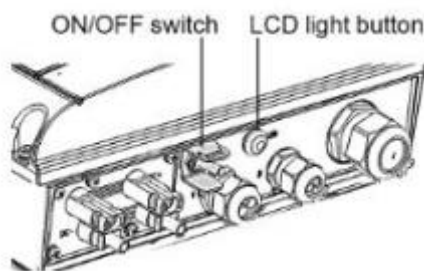
solar

Het is bij deze omvormers niet mogelijk voor de klant zelf om opnieuw de wifi in te stellen. De klant kan alleen de WPS mode activeren om zo een verbinding tot stand te brengen. Hoe dit werkt staat hieronder uitgelegd.

1. Zet de omvormer uit door de rode tuimelschakelaar naar rechts te zetten (Op 0)



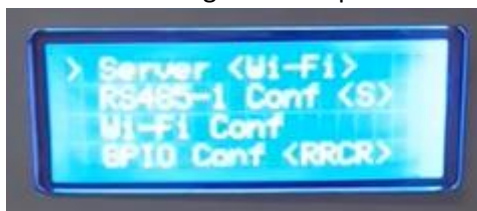
2. Wacht nu 5 minuten totdat de DC spanning is gezakt tot veilige spanning
3. Houd de groene knop aan de onderzijde van het toestel 1 á 2 seconden ingedrukt en laat vervolgens de knop weer los om in het installateursmenu te komen



4. Klik nu kort op de groene knop om door de menu`s te scrollen tot het menu communication verschijnt. Houd de knop nu 1 seconde ingedrukt om te selecteren



5. Scrol nu door het menu communication tot u bij Wi-Fi Conf < N/A > komt en selecteer dit door de groene knop 1 seconde ingedrukt te houden.



6. Scrol nu door het menu totdat u bij WPS komt en selecteer dit door de groene knop 1 seconde ingedrukt te houden.



7. Druk nu nogmaals 1 seconde op de groene knop om het WPS signaal te versturen.



8. Loop naar uw modem en houdt vervolgens de WPS knop gedurende 1 á 2 seconden ingedrukt zodat het WPS signaal vanuit de omvormer bevestigd word. Loop terug naar uw omvormer. Mogelijk is het display uit, deze kunt u middels 1 keer op de groene knop te drukken weer aanzetten.
9. Als de omvormer verbinding heeft met uw modem springt hij automatisch terug naar het vorige menu. Dit kan enkele minuten duren. Na ca. 5minuten zou er weer verbinding moeten zijn.
10. Via exit kunt u nu naar basis menu om op het 1^e of 6^e display te checken of het gelukt is, hier zou nu S_OK moeten staan.