

---

## ***Inbedrijfstelling van de IQ Combiner Lite***

### **Contents**

<b>Het land dat van toepassing is .....</b>	<b>2</b>
<b>Overzicht.....</b>	<b>2</b>
<b>Portal Voorbereiden van de Enphase Installer Portal .....</b>	<b>2</b>
<b>Proces van inbedrijfstelling .....</b>	<b>2</b>
<b>Stap 1: Details .....</b>	<b>3</b>
<b>Stap 2: De inbedrijfstelling .....</b>	<b>4</b>
<b>Stap 3: Inbedrijfstelling .....</b>	<b>5</b>
<b>Stap 4: Tot slot.....</b>	<b>7</b>
<b>Revisie geschiedenis .....</b>	<b>8</b>

## Het land dat van toepassing is

- Nederland

## Overzicht

Dit document is bedoeld voor installateurs die de IQ Combiner Lite in bedrijf gaan stellen via het Enphase Installer Portal. Volg de stappen om IQ Combiner Lite succesvol in bedrijf te stellen met Enphase micro omvormers.

## Portal Voorbereiden van de Enphase Installer Portal

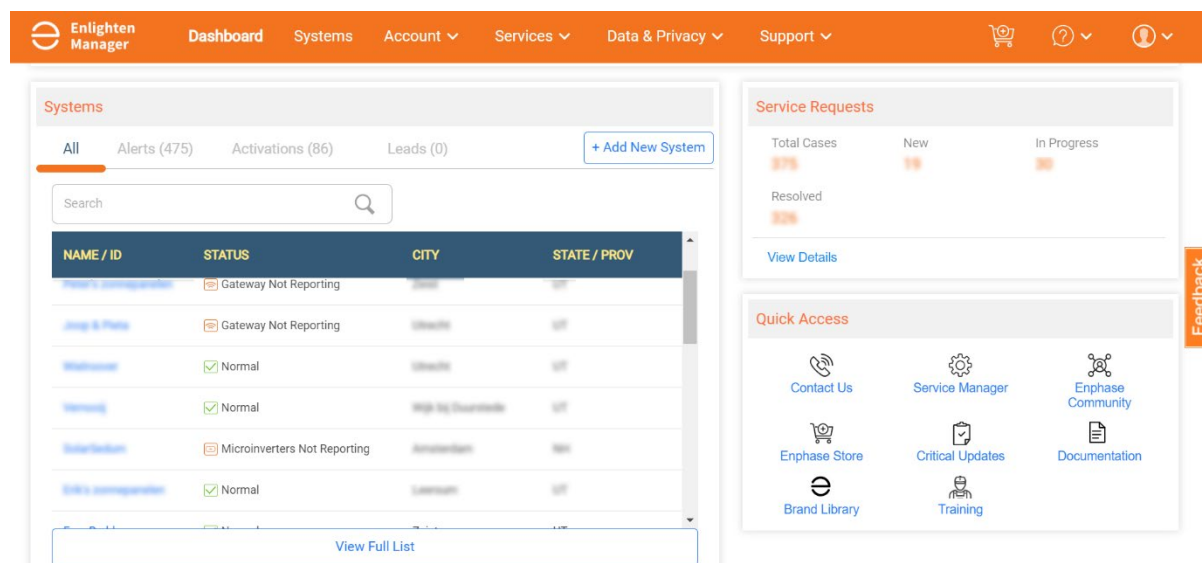
In het volgende proces wordt ervan uitgegaan dat alle IQ Microinverters gemonteerd zijn volgens de daarvoor geldende standaarden en gebruiken, gepaste spanning en gereed zijn om van stroom te worden voorzien.

Hanteer altijd de veiligheidsmaatregelen en instructies voor alle producten uit de Enphase installatiegidsen en handleidingen.

Bezoek <https://enlighten.enphaseenergy.com/manager/dashboard> om in te loggen op het Enphase Installer Portal.

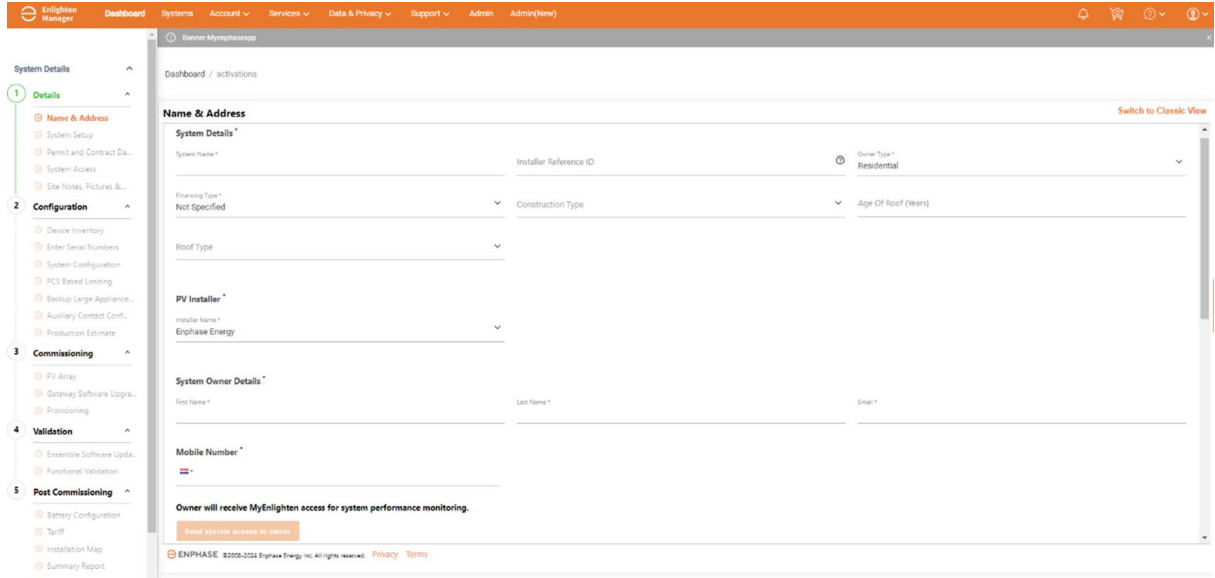
## Proces van inbedrijfstelling

Op de homepage van het Enphase Installer Portal, selecteer Voeg nieuw systeem toe om een systeem aan te maken.

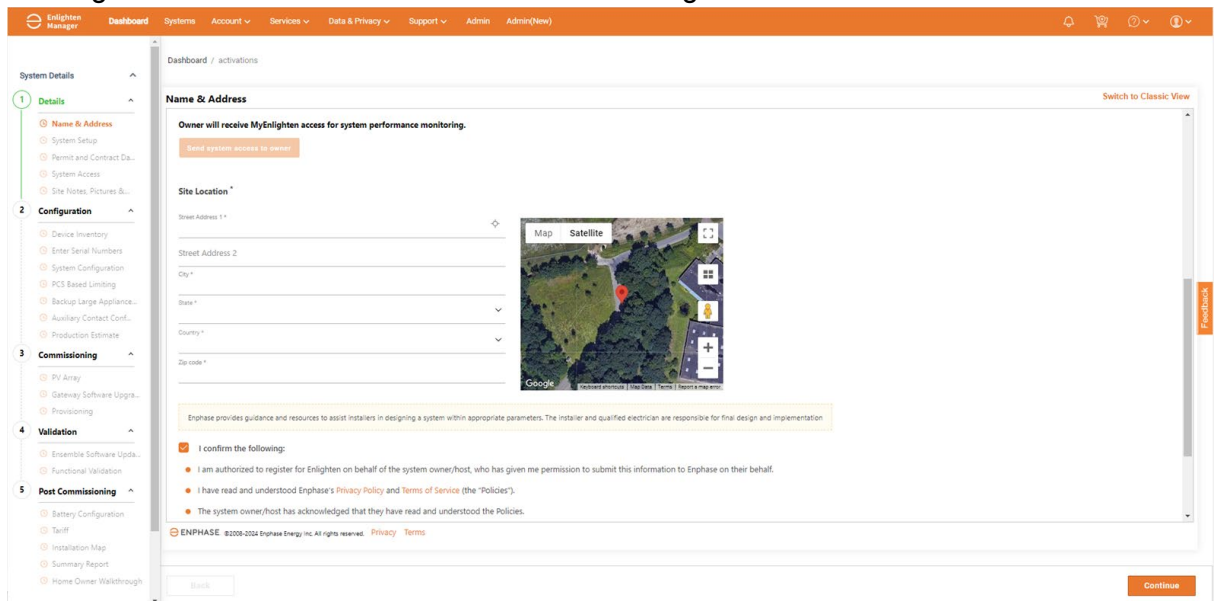


## Stap 1: Details

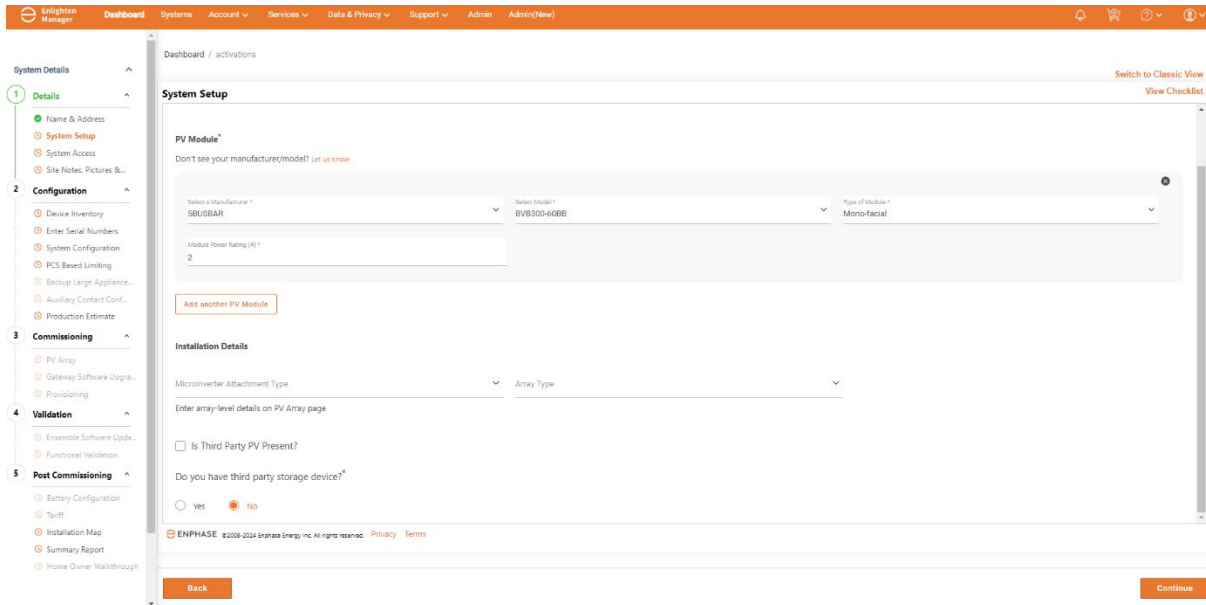
1. Vul de naam en adres in van het systeem.



### Zorg ervoor om Nederland te selecteren als de regio.

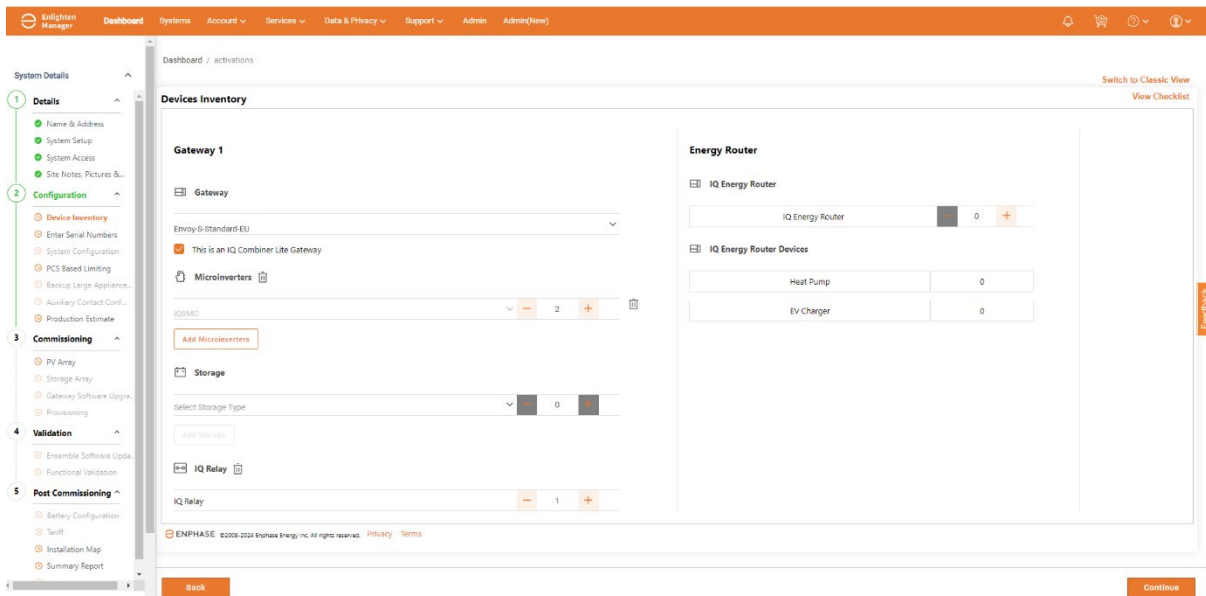


2. Rond de systeem setup af door de informatie over de modules in te vullen.

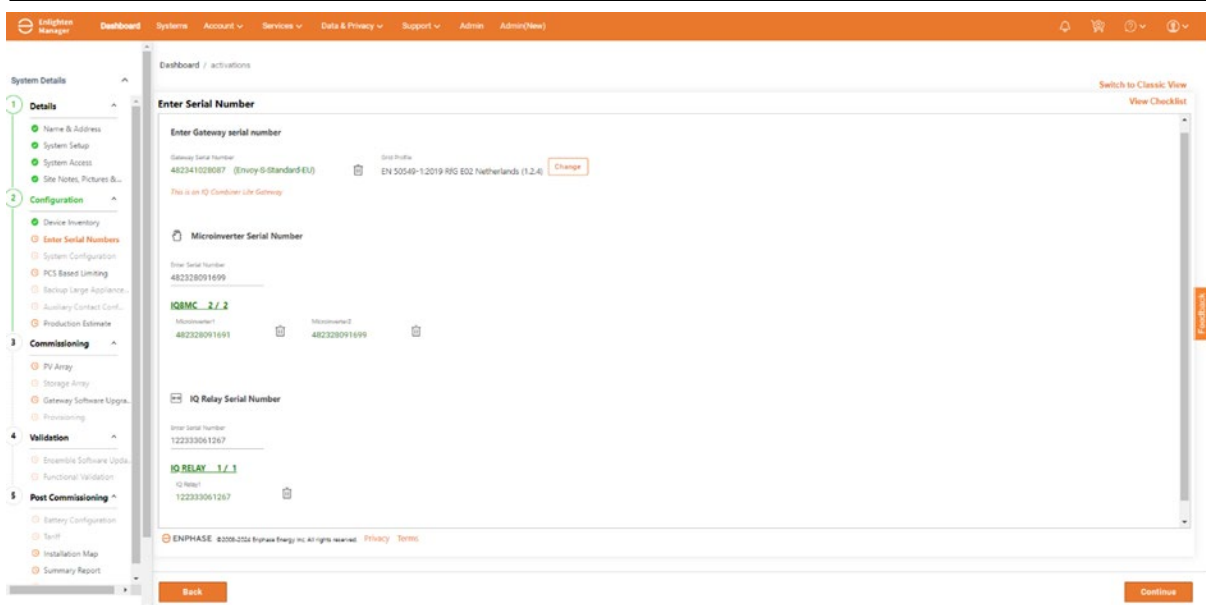


## Stap 2: De inbedrijfstelling

1. In het apparaat overzicht gedeelte, voeg je alle apparaten toe die benodigd zijn voor het systeem.

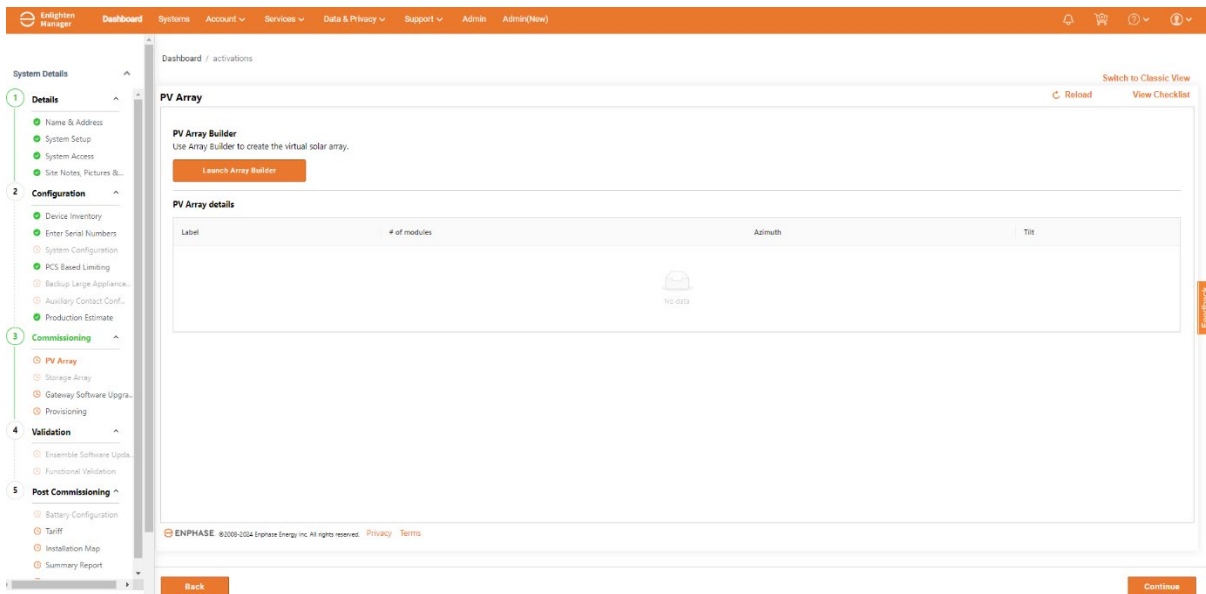


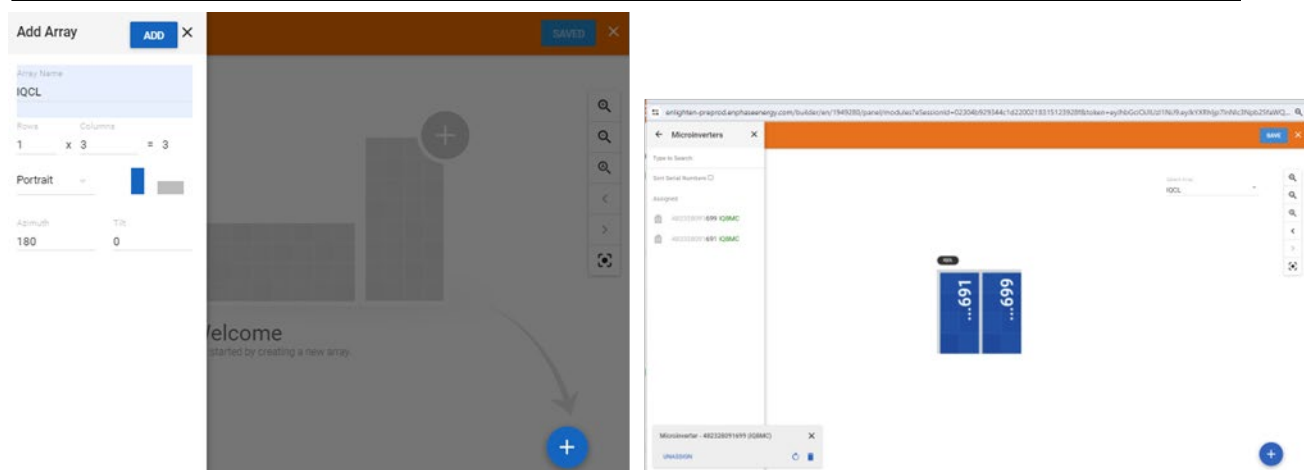
2. Vul de serienummers in van alle apparaten, zoals de IQ Gateway Standard, het IQ Relay en de IQ Microinverters.



### Stap 3: Inbedrijfstelling

1. In het PV Array gedeelte, open de PV Array builder om een nieuwe Array te maken. De serienummers die eerder ingevuld zijn, worden getoond onder niet toegewezen gedeelte.

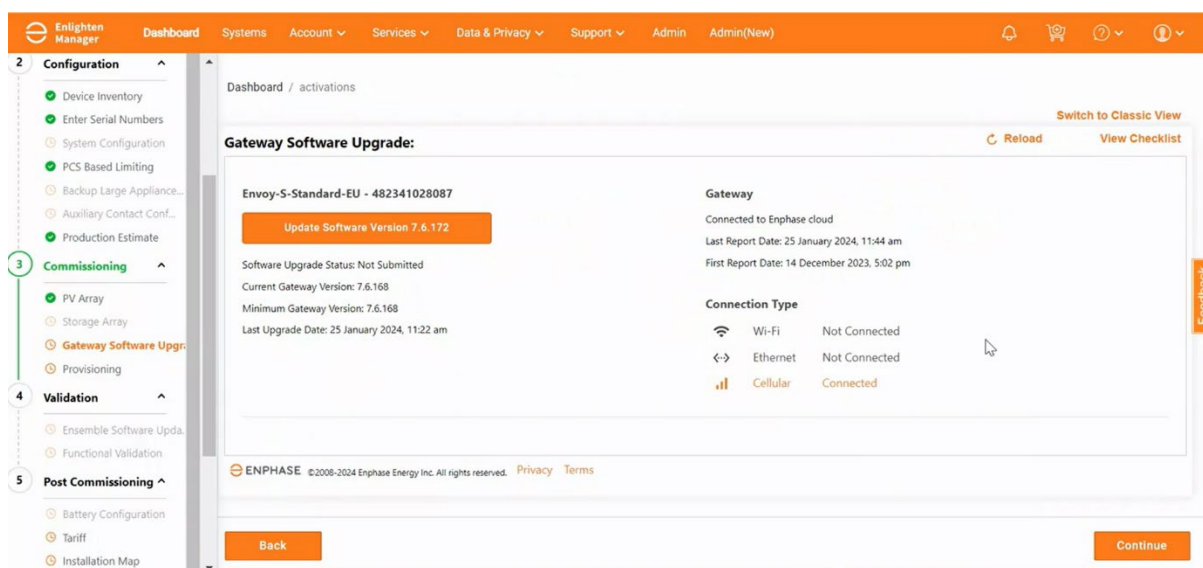




- In het Gateway software Upgrade gedeelte, controleer of de IQ Gateway software een up-to-date status toont. Volbreng de software upgrade indien dat gevraagd wordt en vervolg de naar de inbedrijfstelling.

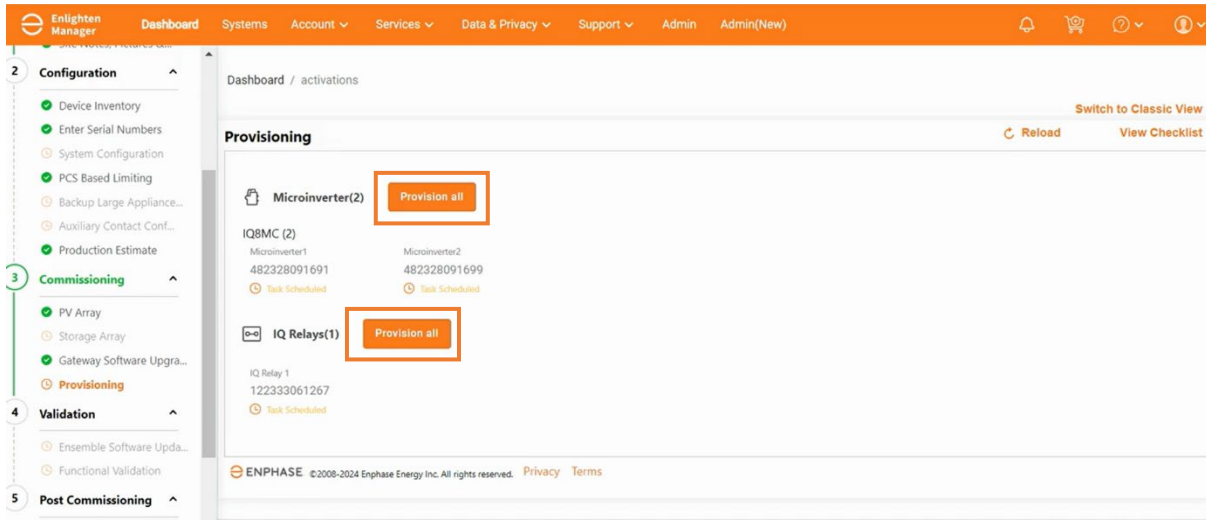
Ga direct naar de inbedrijfstellingspagina als de upgrade al reeds volbracht is.

Zorg ervoor dat de IQ Combiner Lite van stroom is voorzien op het moment dat de cell modem verbindt met het netwerk.

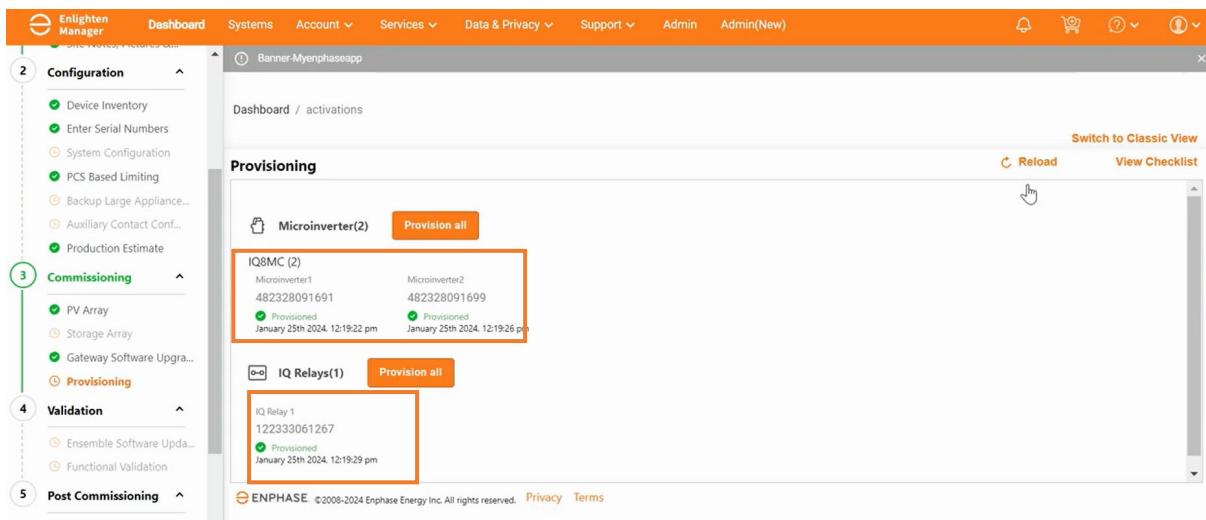


- In het gedeelte **Provisioning**, zorg ervoor dat alle serienummers matchen met nummers zoals vermeld in stap 2.

Voorziening all apparaten zoals hier beneden wordt getoond.

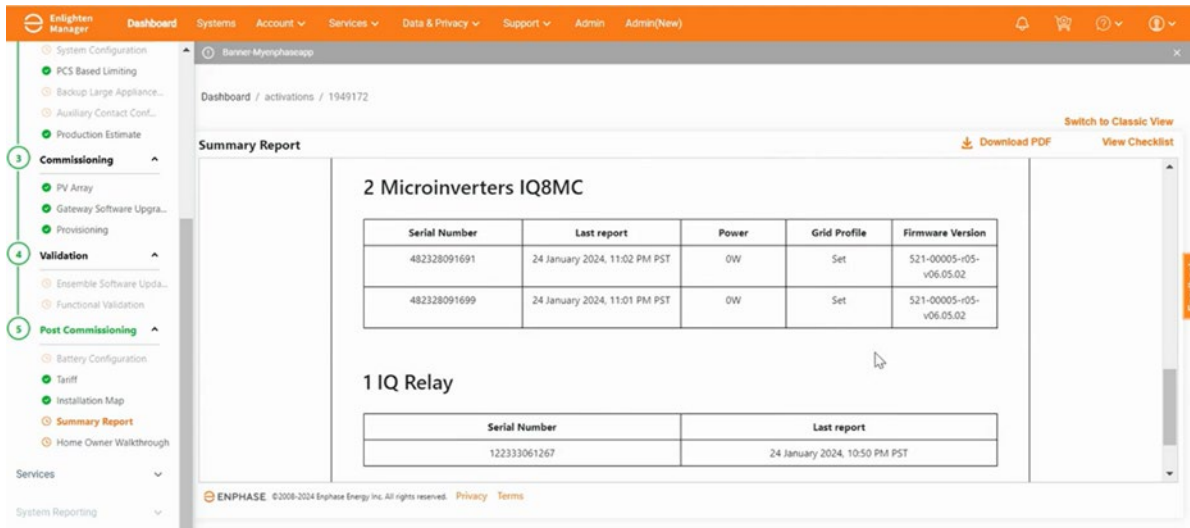


4. Zodra de voorziening heeft plaatsgevonden, de status wordt geupdate zoals hier wordt getoond.

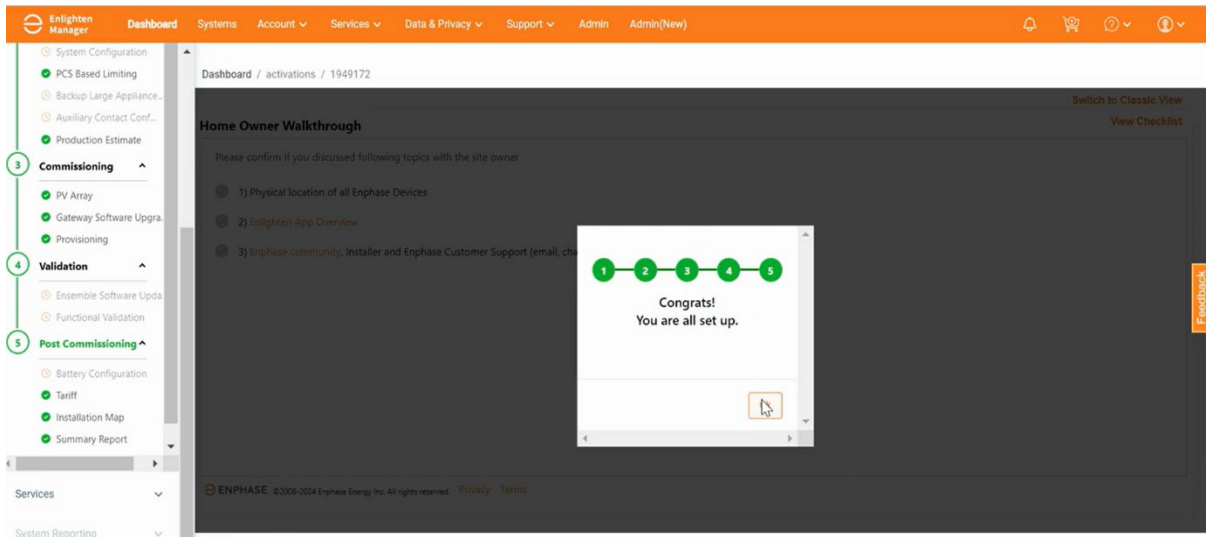


## Stap 4: Tot slot

1. Zodra de inbedrijfstelling is afgerond, controleer de rapportage.



2. Na controle van de rapportage, kan de setup bevestigd worden dat de inbedrijfstelling kan worden afgerond.



## Revisie geschiedenis

Herziening	Datum	Omschrijving
TEB-00150-1.0	Maart 2024	Eerste release.

© 2024 Enphase Energy. Alle rechten voorbehouden. Enphase, de e- en CC-logo's, IQ, en bepaalde andere merken die zijn vermeld op <https://enphase.com/trademark-usage-guidelines> zijn handelsmerken van Enphase Energy, Inc. in de VS en andere landen. Gegevens onder voorbehoud van wijzigingen