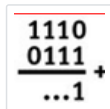


Topcase001

vrijdag 25 december 2020 22:44



Deel 3

Alusta systeem ombouwen (Domoticz)

Installeren Domoticz

Login op je Raspberry Pi (via het IP-adres).

User: pi

Password: raspberry

Type het volgende commando:

```
sudo curl -L install.domoticz.com | bash
```

De installatie start met eventueel updaten van de software en het downloaden van Domoticz.

Daarna start de feitelijke installatie.

Geef oké.

Standaard waarden laten staan, geef oké.

Standaard op 8080 laten staan, geef oké.

Standaard op 443 laten staan, geef oké.

Installatie folder laten staan, geef oké.

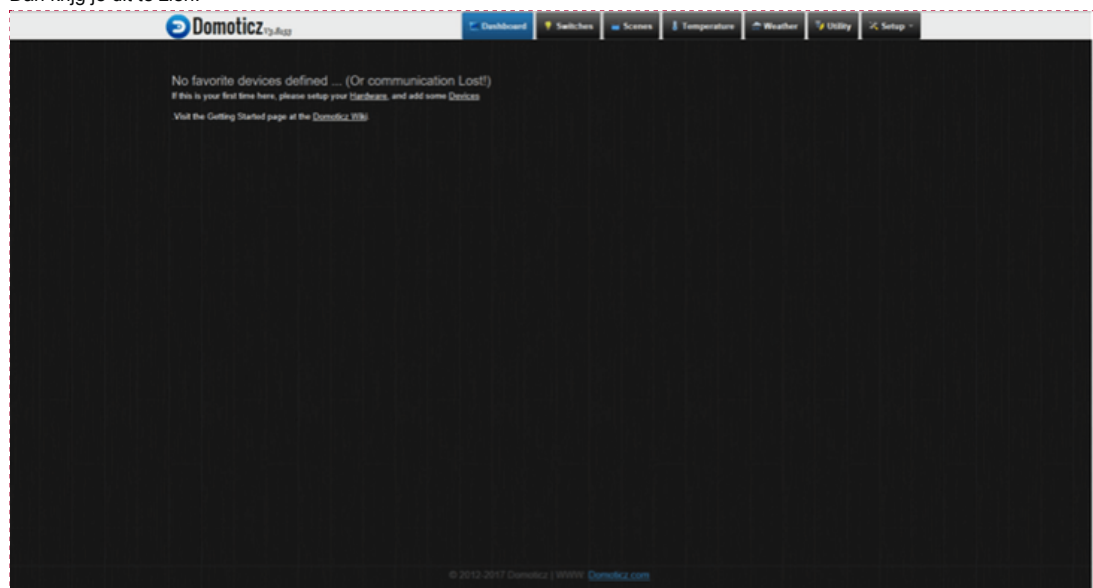
Installatie afgerond, geef oké.

Als je de Raspberrypi opnieuw opgestart hebt, draait je router en kun je op je computer of tablet inloggen op deze router.

Het is nu mogelijk om met je webbrowser naar het hieronder staande adres en poort te gaan om op Domoticz te komen:

In dit voorbeeld: <http://10.3.141.1:8080>

Dan krijg je dit te zien.

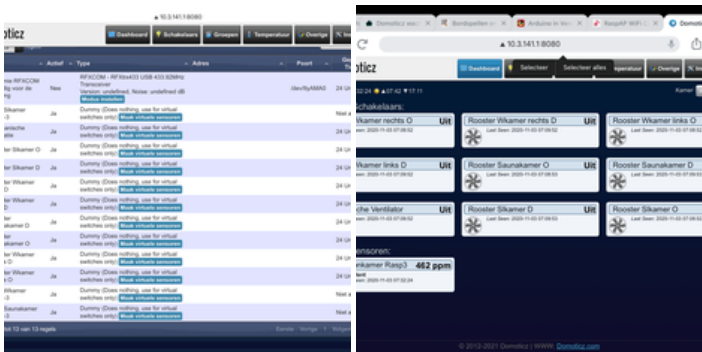


Bij de setup kies je hardware en daar maak je virtuele sensoren aan. In mijn geval heb ik vier roosterunits en drie CO2 melders.

Voor iedere roosterunit maak ik twee virtuele sensoren aan, een voor open en een voor dicht.

In onze woonkamer hebben we twee roosterunits dus zijn er voor de woonkamer 4 virtuele sensoren en 1 virtuele sensor voor de CO2 uitlezing en een voor de mechanische ventilatie.

Voor dit voorbeeld zet ik ook een script (Blockly) hier die je aan kunt passen naar je eigen situatie.



Wordt vervolgd

[Voor 147% gewijzigd door [Topcase001](#) op 29-01-2021 20:20]

Reactie:

[h1]Deel 3

Alusta systeem ombouwen (Domoticz) [/h1]

[b]Installeren Domoticz[/b]

Login op je Raspberry Pi (via het IP-adres).
User: pi
Password: raspberry

Type het volgende commando:

[b]sudo curl -L install.domoticz.com | bash[/b]

De installatie start met eventueel updaten van de software en het downloaden van Domoticz.
Daarna start de feitelijke installatie.
Geef oké.

Quote reactie:

[quote][b][message=65399374,noline]Topcase001 schreef op vrijdag 25 december 2020 @ 22:44[/message]:[/b]

[h1]Deel 3

Alusta systeem ombouwen (Domoticz) [/h1]

[b]Installeren Domoticz[/b]

Login op je Raspberry Pi (via het IP-adres).
User: pi
Password: raspberry

Type het volgende commando:

[b]sudo curl -L install.domoticz.com | bash[/b]

De installatie start met eventueel updaten van de software en het downloaden van Domoticz.