

Domotiser un robot de piscine (Gael)

Écrit par Gael

Mardi, 14 Juin 2016 06:00 - Mis à jour Lundi, 13 Juin 2016 21:20

Ce nouvel article va montrer comment on peut simplement domotiser un robot de piscine électrique.

Mon robot (un Dolphin Master M4) a été acheté il y a presque 4 ans, au moment de la construction de la piscine. A l'époque, je découvrais ce qu'était la gestion d'un bassin, et je n'avais pas pensé à toutes les possibilités d'automatisation. C'est venu petit à petit, en fonction de mon utilisation. D'autant plus que pour domotiser ce robot, il fallait intervenir sur le transfo, ce qui veut dire plus de garantie ...

Tout d'abord, petite photo du robot :



{jumi [*34]} {jumi [*34]}

Le transfo fourni d'origine est celui-ci :

Domotiser un robot de piscine (Gael)

Écrit par Gael

Mardi, 14 Juin 2016 06:00 - Mis à jour Lundi, 13 Juin 2016 21:20



~~Power Supply Unit (PSU) for the pool robot, providing a stable 5V output for the microcontroller and sensors.~~

Domotiser un robot de piscine (Gael)

Écrit par Gael

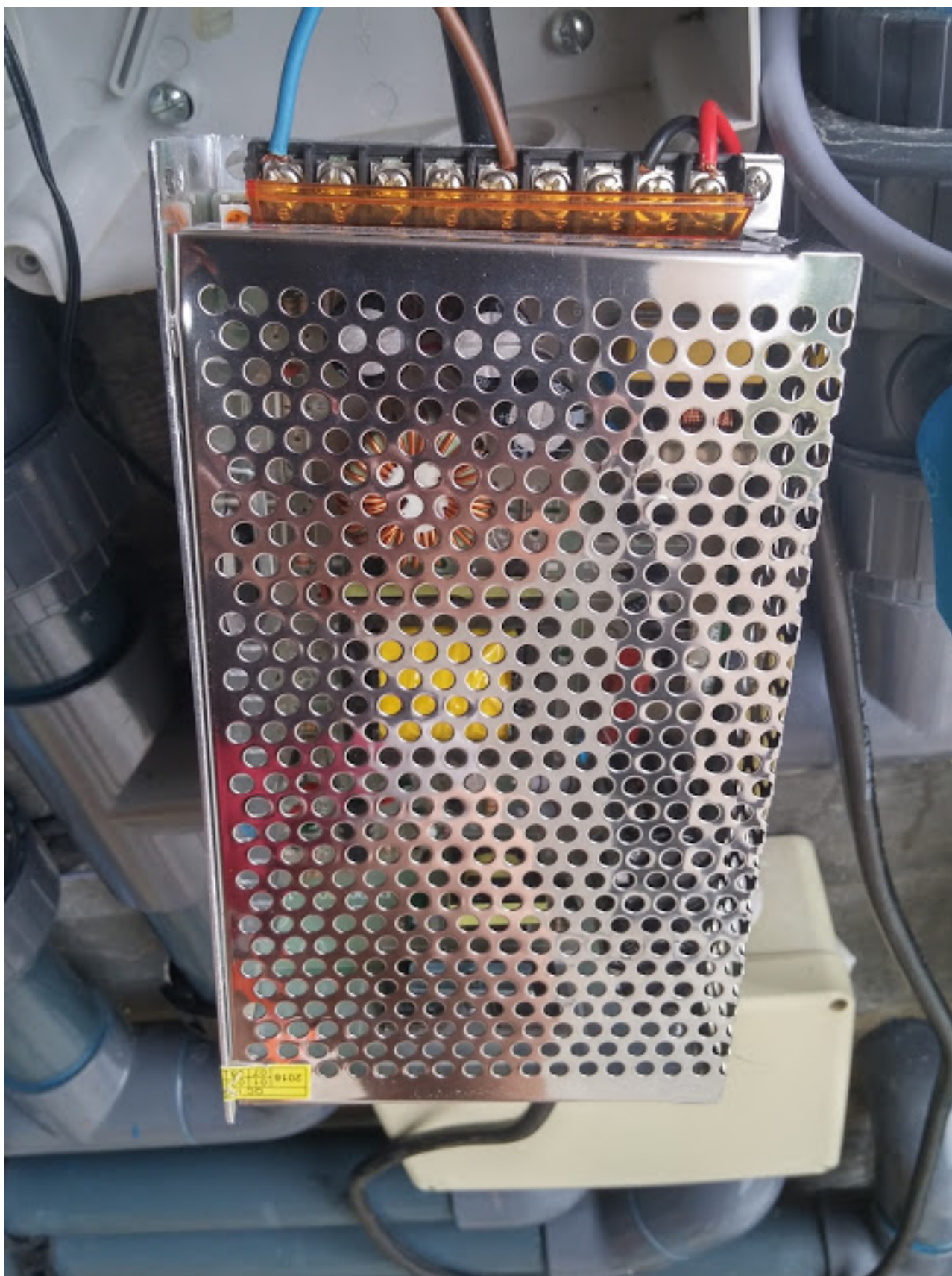
Mardi, 14 Juin 2016 06:00 - Mis à jour Lundi, 13 Juin 2016 21:20



Domotiser un robot de piscine (Gael)

Écrit par Gael

Mardi, 14 Juin 2016 06:00 - Mis à jour Lundi, 13 Juin 2016 21:20



Domotiser un robot de piscine (Gael)

Écrit par Gael

Mardi, 14 Juin 2016 06:00 - Mis à jour Lundi, 13 Juin 2016 21:20

