

QUICKSTART PEKAWAY Dimmy

1 Firmware aufspielen (pekawayMota)

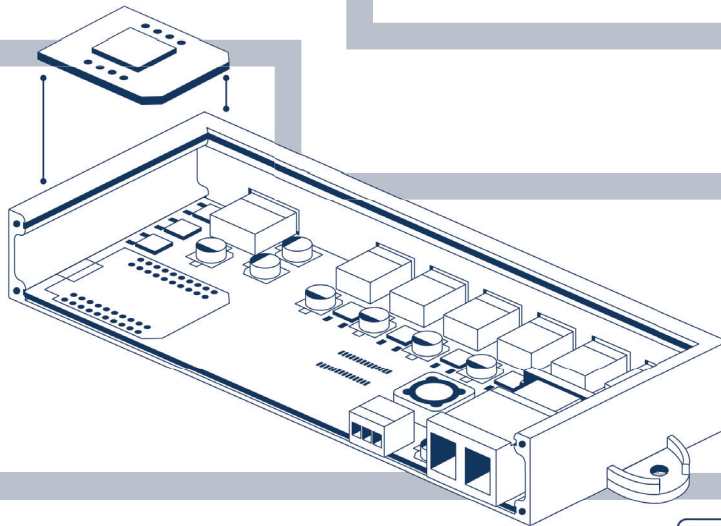


a) Webseite:
Chrome starten und das Wemos D1 an den PC anschließen.
>> kann direkt im Browser geflashed werden.
(www.vanpi.de/flashesp)

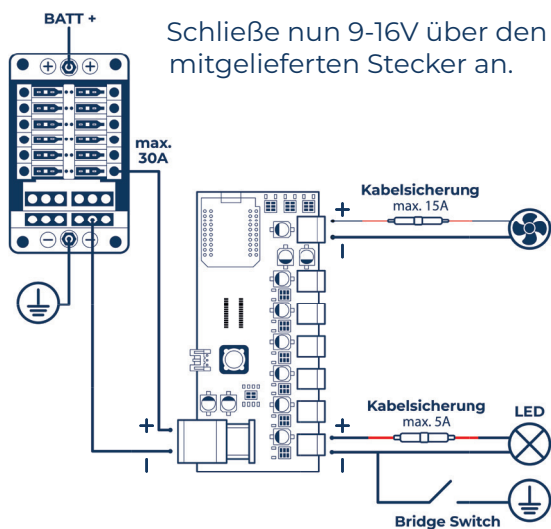
b) Onboard Flasher:
Im System ist direkt ein Flasher integriert.
Somit kann der Wemos vom RPI geflashed werden. Das Flashtool findest du in der Config im Web interface unter System.

2 Zusammensetzen *

Den **WEMOS D1** auf die Platine stecken bzw. Löten.
Platine und Deckel ins Dimmygehäuse einschieben und die Klappe verschrauben.



3 Zubehör & Strom anschließen



SICHERUNGEN NICHT VERGESSEN!

4 PekawayMota & Webinterface

Nach PekawayMota WIFI suchen & verbinden.
Du wirst automatisch zur Configseite weitergeleitet.*
Gib nun deine Wifi Einstellungen von deinem VANPI ein (oder von dem Netzwerk, welches im VANPI integriert ist).

Im Webinterface können die Dimmer 1-7 benannt werden. Unter dem Schalter „Tab“ können nun die Dimmer gesteuert werden.

* Falls dies nicht funktionieren sollte, versuche es über die IP-Adresse: **192.168.4.1**

