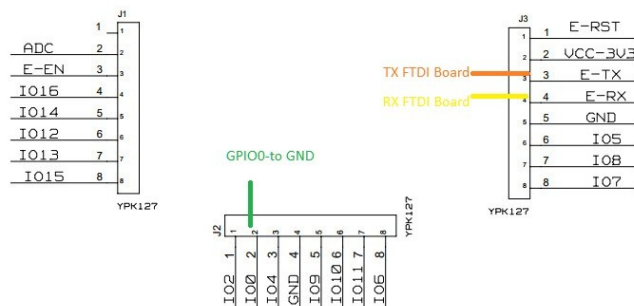


# Sonoff Home WiFi Wireless Smart Switch 5V Relay Module



Modul PSF-B01

Při aktivaci GPIO13 se relé pravidelně po 1s přepíná tam a zpět (ON/OFF).

Řešení: Mikropínač B1 (na kraji) stiskneme a držíme pak připojíme USB +5V.

Rozsvítí se LED dioda vedle mikropínače. Při opětovném zapojení USB +5V bude funkce relé přepínání tam a zpět, deaktivována (je-li funkce deaktivována, trvale svítit LED dioda vedle mikropínače).

**GPIO12 RELE**  
**GPIO13 LED (WiFi status)**  
**GPIO0 mikropínač B2**

## Rules1

```
// Relay GPIO 12
// RED LED GPIO 13
// KEY GPIO 0

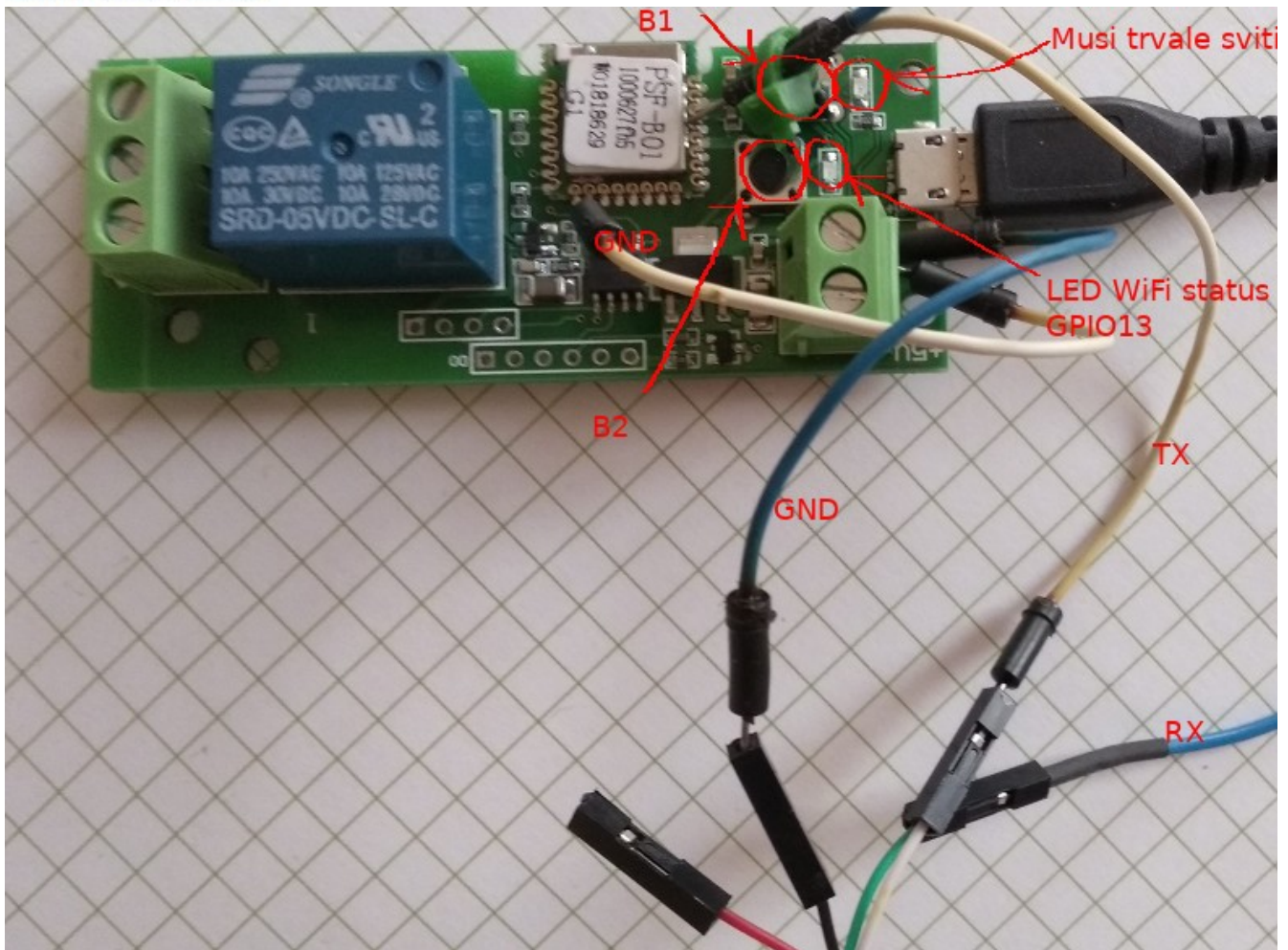
on Button#State=1 do
if [Relay#State]=1
  gpio 12,0
else
gpio,12,1
endif
endon
```

## ESP Easy Mega: Sonoff\_USB

Main Config Controllers Hardware **Devices** Rules Notifications Tools

	Task	Enabled	Device	Name	Port	Ctrl (IDX)	GPIO	Values
<a href="#">Edit</a>	1	✓	Switch input - Switch	Button			GPIO-0	State: 1
<a href="#">Edit</a>	2	✓	Switch input - Switch	Relay			GPIO-12	State: 0
<a href="#">Edit</a>	3							
<a href="#">Edit</a>	4							
<a href="#">Edit</a>	5							
<a href="#">Edit</a>	6							
<a href="#">Edit</a>	7							
<a href="#">Edit</a>	8							
<a href="#">Edit</a>	9							
<a href="#">Edit</a>	10							
<a href="#">Edit</a>	11							
<a href="#">Edit</a>	12							

Powered by Let's Control It community



Autor: mac0112/info@macha.info