

Shelly 1L URL commando's

Ook wel DIRECT DEVICE TO DEVICE COMMUNICATON (DDD)

Bijv. te gebruiken via de Shelly App Actions of via een Browser.

Om url's te laten blijven werken dien je de Shelly's te voorzien van een vast IP adres.

Dat is het meest stabiel als je het invult via de Shelly App, onder Internet/Security – Wifi Client.

Uiteraard moet het IP adres buiten het DHCP bereik van je router vallen, en uniek zijn om IP conflicten te voorkomen.

Vul in;

(Uiteraard IP adressen aanpassen naar jouw netwerk en Shelly IP.)

- schakel **Shelly 1L** Relais ON: <http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=on>
- schakel **Shelly 1L** Relais OFF: <http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=off>
- schakel **Shelly 1L** Relais TOGGLE: <http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=toggle>
- schakel **Shelly 1L** Relais ON met Timer in sec: <http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=on&timer=30>
- schakel **Shelly 1L** Relais OFF met Timer in sec: <http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=off&timer=30>

Indien **authorization** is ingesteld dien je de url aan te passen met gebruikersnaam en wachtwoord:

- schakel **Shelly 1L** Relais ON: <http://user:pass@192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=on>
- user: gebruikersnaam
- pass: wachtwoord

Shelly 1L heeft ook een aansluiting voor een tweede knop (SW2), ideaal voor het starten van meerdere URL Actions, met kort klikken en lang klikken (vereist dan een impulsdrukker)