

# HTTP-Request Shelly PLUS i4

Shelly PLUS i4

## HTTP-Request mit Original-Firmware:

Eingabe in die Adressleiste des Browsers:

- Kompletstatus [Shelly PLUS i4](#):

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Sys.GetStatus
```

- Status Eingang (I1 - I4) Shelly PLUS i4:

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Input.GetStatus?id=0
```

Eingangszuordnung: Eingang 1: „0“, Eingang 2: „1“, Eingang 3: „2“, Eingang 4: „3“; entsprechend anpassen!

- Konfiguration Abrufen Eingang (I1 - I4) Shelly PLUS i4:

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Input.GetConfig?id=0
```

Eingangszuordnung: Eingang 1: „0“, Eingang 2: „1“, Eingang 3: „2“, Eingang 4: „3“; entsprechend anpassen!

- Geräteinfo Shelly PLUS i4:

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Shelly.GetDeviceInfo
```

- Update Shelly PLUS i4:

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Shelly.Update
```

Optional: Beta-Update

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/Shelly.Update?stage=beta`

- Reboot Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/Shelly.Reboot`

- Reset Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/Shelly.FactoryReset`

- [WLAN](#)-Status Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/WiFi.GetStatus`

- LAN-Status Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/Eth.GetStatus`

- Bluetooth-Status Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/BLE.GetStatus`

- Cloud Status Shelly PLUS i4:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/rpc/Cloud.GetStatus`

Shelly API-Dokumentation: <https://shelly-api-docs.shelly.cloud/gen2/>