

# HTTP-Request Shelly PRO 1

Shelly PRO 1

## HTTP-Request mit Original-Firmware:

Eingabe in die Adressleiste des Browsers:

- Kompletstatus [Shelly PRO 1](#):

### CODE

Code

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

- Status Schalter [Shelly PRO 1](#):

### CODE

Code

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

- Schalten [Shelly PRO 1](#) Relais EIN:

### CODE

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Switch.Set?id=0&on=true  
oder  
http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=on
```

- Schalten [Shelly PRO 1](#) Relais AUS:

### CODE

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Switch.Set?id=0&on=false  
oder  
http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=off
```

- Umschalten [Shelly PRO 1](#) Relais EIN/AUS:

## CODE

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/rpc/Switch.toggle?id=0  
oder  
http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=toggle
```

- Schalten [Shelly PRO 1](#) Relais EIN mit Timer in s:

## CODE

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=on&timer=30
```

- Schalten [Shelly PRO 1](#) Relais AUS mit Timer in s:

## CODE

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/relay/0?turn=off&timer=30
```

- Status Eingang [Shelly PRO 1](#):

## CODE

Code

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

- Konfiguration Abrufen Eingang [Shelly PRO 1](#):

## CODE

Code

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

- Geräteinfo [Shelly PRO 1](#):

## CODE

Code

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

- Update [Shelly PRO 1](#):

**CODE**

Code

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

Optional: Beta-Update

**CODE**

Code

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

- Reboot [Shelly PRO 1](#):

**CODE**

Code

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

- Reset [Shelly PRO 1](#):

**CODE**

Code

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

- [WLAN-Status Shelly PRO 1](#):

**CODE**

Code

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

- LAN-Status [Shelly PRO 1](#):

## **CODE**

Code

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

- Bluetooth-Status [Shelly PRO 1](#):

## **CODE**

Code

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

- Cloud Status [Shelly PRO 1](#):

## **CODE**

Code

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

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