

HTTP-Request Shelly MOTION

HTTP-Request Shelly MOTION

HTTP-Request mit Original-Firmware:

Verändern der Werte im [Shelly MOTION](#) Hauptmenü.

Eingabe in die Adressleiste des Browsers:

Settings:

- ILLIMINATION DEFINITIONS - DARK

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?dark_threshold=100`

- ILLIMINATION DEFINITIONS - TWILIGHT

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?twilight_threshold=500`

- MOTION SENSITIVITY - Wert: 1 - 256

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_sensitivity=10`

- MOTION [BLIND TIME](#) - Wert: 1 - 1440

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_blind_time_minutes=1`

- MOTION PULSE COUNT - Wert: 1 - 4

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_pulse_count=1`

- MOTION DETECTION OPERATING MODE - Mode: 0 - 3

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_operating_mode=1`

- **0 - ANY** - jede Bewegung
- **1 - DARK** - Dunkelheit
- **2 - TWILIGHT** - Dämmerung
- **3 - BRIGHT** - Helligkeit

- TAMPER ALARM SENSITIVITY - Wert: 0 - 127

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?tamper_sensitivity=15`

- MOTION SENSOR aktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_enable=true`

- MOTION SENSOR deaktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?motion_enable=false`

- MOTION SLEEP TIME - Wert: 0 - 86400 (Sekunden)

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?sleep_time=0`

Actions aktivieren/deaktivieren:

- URL: **MOTION DETECTED**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=motion_on`

- URL: **MOTION DETECTED**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=motion_on`

- URL: **MOTION DETECTED IN DARK**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=motion_dark`

- URL: **MOTION DETECTED IN DARK**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=motion_dark`

- URL: **MOTION DETECTED IN TWILIGHT**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=motion_twilight`

- URL: **MOTION DETECTED IN TWILIGHT**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=motion_twilight`

- URL: **MOTION DETECTED IN BRIGHT**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=motion_bright`

- URL: **MOTION DETECTED IN BRIGHT**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=motion_bright`

- URL: **END OF MOTION DETECTED**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=motion_off`

- URL: **END OF MOTION DETECTED**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=motion_off`

- URL: **TAMPER ALARM DETECTED**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=tamper_alarm_on`

- URL: **TAMPER ALARM DETECTED**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=tamper_alarm_on`

- URL: **END OF TAMPER ALARM**: aktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=true&name=tamper_alarm_off`

- URL: **END OF TAMPER ALARM**: deaktivieren

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings/actions?index=0&enabled=false&name=tamper_alarm_off`

Weekly schedule:

- Weekly schedule aktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?schedule=true`

- Weekly schedule deaktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?schedule=false`

LED LIGHTS CONTROL

- LED des Sensors deaktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?led_status_disable=true`

- LED des Sensors aktivieren:

Code

`http://192.168.xxx.xxx/settings?led_status_disable=false`

Wenn eine **Autorisierung** verlangt wird:

- entsprechende zusetzende Einstellungstyp mit Wert erweitern:

Code

`http://user:pass@192.168.xxx.xxx/settings?...`

- user: Benutzername anpassen
- pass: Passwort anpassen

Gerät ausschalten

- Mit diesem Befehl wird [Shelly MOTION](#) ausgeschaltet!
- Durch Betätigung der Reset-/Benutzertaste kann das Gerät wieder eingeschaltet werden.

Code

```
http://192.168.xxx.xxx/poweroff
```

Die IP-Adresse muss natürlich dem Heimnetzwerk und dem jeweiligen Shelly-Gerät angepasst werden.