# 太阳、月亮、季节与潮汐

# 【操作步骤】

- 1. 配置太阳、月亮、季节
- 2. 太阳的信息解读
- 3. 月亮与季节的信息解读
- 4. 配置潮汐

### 【参考】

● 配置

#### sun:

#### sensor:

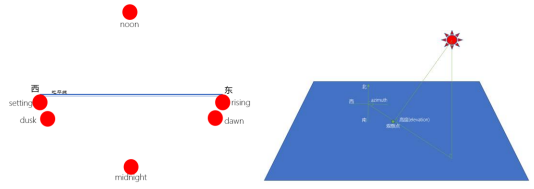
- platform: moon
- platform: season
- platform: worldtidesinfo

api\_key: 7da8ea6b-a34a-4da6-a84b-f894d756dbe3

● worldtides 网站

https://www.worldtides.info

● 太阳信息示意图



# ● 月亮状态



# 天气与预报——yr、DarkSky、……

#### 【操作步骤】

- 1. 配置 yr
- 2. 获得 DarkSky 的 API Key
- 3. 解读 DarkSky 配置
- 4. 使用 packages 配置 DarkSky
- 5. 其它天气组件

#### 【参考】

● vr 天气的配置介绍

https://www.home-assistant.io/components/sensor.yr/

● DarkSky 天气域配置介绍

https://www.home-assistant.io/components/weather.darksky/

● DarkSky 传感器域配置介绍

https://www.home-assistant.io/components/sensor.darksky/

● DarkSky 网站

https://darksky.net/

● DarkSky 的配置 example\_7\_2\_1.yaml

```
# example_7_2_1.yaml
sensor:
  - platform: darksky
    api key: d9f896cba3d240816d83bd1dbcb388a0
    forecast: 1
    language: zh
    monitored conditions:
      - summary
      - temperature
      - humidity
      - precip_probability
weather:
  - platform: darksky
    api_key: d9f896cba3d240816d83bd1dbcb388a0
    mode: hourly
group:
  weather_sensor_darksky:
    name: DarkSky 天气传感器
    entities: sensor.dark_sky_summary, sensor.dark_sky_temperature, sensor.dark_sky_humidity,
sensor.dark_sky_precip_probability
  darksky:
    name: DarkSky
    entities: group.weather_sensor_darksky, weather.dark_sky
    view: yes
```

● HomeAssistant 中天气相关组件介绍

https://www.home-assistant.io/components/#weather

# 红外遥控——博联 RM 系列产品

### 【硬件准备】

● 博联 RM 系列产品(任选一)





### 【操作步骤】

- 1. 接入博联 RM 红外转发设备
- 2. 学习红外码
- 3. 配置红外码开关设备
- 4. 脚本调用红外发送服务

# 【参考】

● 博联官网

http://www.broadlink.com.cn/

● 博联 RM Switch 组件

https://www.home-assistant.io/components/switch.broadlink/

● 视频中演示的配置样例

视频中演示的脚本样例

# 红外遥控——小米万能遥控器

# 【硬件准备】

● 小米万能遥控器



# 【操作步骤】

- 1. 安装 miio, 获得小米万能遥控器的 token
- 2. 接入小米万能遥控器设备
- 3. 学习红外码
- 4. 配置对应命令与脚本

#### 【参考】

● 小米万能遥控器组件

https://www.home-assistant.io/components/remote.xiaomi\_miio/

● 视频中演示的配置样例

```
# example_7_4_1.yaml
remote:
  - platform: xiaomi_miio
   name: xiaomi_rm
   host: x.x.x.x
   commands:
     tv_power:
       command:
        tv input:
       script:
  tv power:
   alias: 电视开关
   sequence:
     - service: remote.send_command
       entity_id: 'remote.xiaomi_rm'
        command: 'tv_power'
  tv_input:
   alias: 输入源切换
   sequence:
     - service: remote.send_command
       entity_id: 'remote.xiaomi_rm'
       data:
        command:
          - 'tv_input'
```

# 入侵检测——FolderWatcher

# 【操作步骤】

- 1. folder\_watcher 与对应自动化配置解释
- 2. 上传 packages 配置文件, 重启 homeassistant
- 3. 增加 whitelist\_external\_dirs 配置
- 4. 实验配置效果

# 【参考】

● folder\_watcher 组件

https://www.home-assistant.io/components/folder\_watcher/

● 配置样例 example\_7\_5\_1.yaml