

[Home Assistant, presencia, detección](#)

Detección de presencia

Una de las funcionales de las que dispone Home Assistant es la detectar los dispositivos que hay en nuestra red. Todo depende del tipo de router que tengas instalado en tu vivienda y si está entre los modelos que permite la detección de presencia.

En mi caso tengo un router Asus que si se encuentra en el [listado](#).

Los parámetros necesarios para un router Asus WRT los tenemos en <https://www.home-assistant.io/integrations/asuswrt/> La conexión de home assistant con el router asus la podemos hacer mediante ssh con usuario y contraseña o definir una [llave](#) para establecer la conexión sin necesidad de contraseña

Lo primero de todo es habilitar en el router el servicio SSH Vamos a la webgui de nuestro router → configuración avanzada → administración → pestaña Sistema

| Servicio técnico | |
|-----------------------------------|--|
| Enable SSH | <input type="button" value="LAN only"/> |
| Allow SSH Port Forwarding | <input checked="" type="radio"/> Si <input type="radio"/> No |
| Puerto SSH | 22 |
| Allow Password Login | <input checked="" type="radio"/> Si <input type="radio"/> No |
| Enable SSH Brute Force Protection | <input checked="" type="radio"/> Si <input type="radio"/> No |
| Authorized Keys | <pre>ssh-rsa</pre> |
| Tiempo de espera de inactividad | 20 minutos (Deshabilitar : 0) |

y después editar el fichero configuration.yaml para añadir lo siguiente:

```
asuswrt:
  host: ip_del_router
  username: usuario_administrador
  ssh_key: /config/id_rsa
  sensors:
    - upload
    - download
    - upload_speed
    - download_speed
```

Last update:
2023/01/18 14:14 domotica:homeassistan:presencia https://intrusos.info/doku.php?id=domotica:homeassistan:presencia&rev=1575846144

From:
<https://intrusos.info/> - LCWIKI



Permanent link:
<https://intrusos.info/doku.php?id=domotica:homeassistan:presencia&rev=1575846144>

Last update: **2023/01/18 14:14**