

Ligazóns útiles de ESPHome e para Home Assistant

1. Páxina da placa ESP32 Wroom:
https://esphome.io/devices/nodemcu_esp32.html
2. Sensor de T^a e H^a DHT11:
<https://esphome.io/components/sensor/dht.html?highlight=dht>
3. ESP32CAM: https://esphome.io/components/esp32_camera.html
4. Sensor de distancia ultrasónico:
<https://esphome.io/components/sensor/ultrasonic.html>
5. Luz apagada/acesa: <https://esphome.io/components/light/binary.html>
6. Relé: <https://esphome.io/cookbook/relay.html>
7. Sensor binario: https://esphome.io/components/binary_sensor/gpio.html
8. Display LCD: https://esphome.io/components/display/lcd_display.html
9. Instalar fontes tipográficas: <https://quinled.info/esphome-font-upload/>
10. Display OLED SSD1306: modelo que temos: SH1106 128x64
<https://esphome.io/components/display/ssd1306.html>
11. Sonoff basic: <https://esphome.io/cookbook/sonoff-basic-light-switch.html>
12. Servo: <https://esphome.io/components/servo.html>
13. Sensor analóxico: <https://esphome.io/components/sensor/adc.html>
14. Conectar o servidor a internet:
<https://www.zonagadget.com/configurar-wifi-en-home-assistant/>