Base para Tarjeta WI-fi ESP8266 con Sensor de temperatura DHT11

Codigo: 111706



Descripción

- Sensor de temperatura y humedad: DHT11
- Voltaje de funcionamiento: DC 3.7 V-12 V (soporte de fuente de alimentación de batería de litio de 3.7 v)
- Rango de medición: 20-90% RH 0-50 ° C
- Exactitud de la medida: Temperatura: ± 2 ° Humedad ± 5% HUMEDAD RELATIVA

Ejemplo de aplicación:

- Fuente de alimentación: 3.7 V-12 V DC fuente de alimentación conectada a VCC GND (2.54mm pin)
- Descarga el programa a ESP-01S
- Inserta ESP-01 / ESP-01S en el Pin 2 * 4