Modulo Sensor MQ-7 de Monoxido de Carbono

Codigo: 111347



Descripción

Este módulo con sensores que detectan la concentración de CO en el aire y es compatible con arduino. El MQ-7 es un fácil de utilizar, es un sensor de monóxido de carbono (CO). Es capaz de detectar concentraciones de gases de CO entre 10 y 1000 ppm. La sensibilidad puede ser ajustada por el potenciómetro.

- Voltaje 5V
- Intensidad 140 mA
- Tipo de interfaz: Analógico.
- Pin Definición: 1-salida, 2 GND, 3-VCC
- Alta sensibilidad al monóxido de carbono.
- Concentraciones entre 10~1000 ppm
- Tiempo de respuesta 1 ms
- Tamaño: 40x20mm.