



## **FICHA TECNICA**

**MODELO: MODULO SENSOR DE GAS LIQUIDO MQ-6 OKY3332**

### **DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO**

- Chip principal: MQ-6 sensor de gas.
- Salida de señal dual (salida de nivel TTL y salida analógica).
- Señal válida de salida TTL para nivel bajo. (Cuando la señal eléctrica de baja salida se ilumina a las 4. horas normales, se puede recoger directamente SCM).
- Voltaje análogo de 0 ~ 5 v, a mayor concentración, mayor voltaje.
- Alta sensibilidad al hidrógeno.
- Puede ser resistente al vapor de etanol, GLP (petróleo), interferencia de humo.
- Tiene una larga vida útil y una estabilidad fiable.
- Funciones de recuperación de respuesta rápida.
- Con una señal de instrucciones de salida.
- Voltaje de trabajo: DC5V.
- Tamaño: 35 mm x20mm.