

MQ-2 Gassensor mit analogem und digitalem Ausgang



Artikel-Nr.:	MQ-2
Hersteller:	Frei
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84733020
Gewicht:	0.003 kg

Sensor zum Messen der Konzentration von LPG, i-Butan, Propan, Methan, Alkohol, Wasserstoff und Rauch in der Luft z.B. zum Erkennen von Gaslecks. (Gas-Alarm). Der Schwellwert ab dem das Modul anspricht ist über einen Poti einstellbar. Bitte beachten Sie, dass der Sensor aufgeheizt und warm betrieben wird. Genaue Messergebnisse werden erst im warmen Zustand geliefert.

Technische Daten:

- Messbereich Gaskonzentration: ca. 100 - 10.000ppm
- Eingangsspannung (VCC) : 5V
- GND: Masseanschluss
- AOUT: Analoger Output (0,1 - 0,3V bis max. 4V bei maximaler Konzentration)
- DOUT: Digitaler Output (1/0 0,1V/5V)
- Abmessungen: ca. 32 x 22mm x 27 mm

Verfügbare Downloads:

[Download MQ-2-Datenblatt](#)

Weitere Bilder:

