

Capteur de gaz MQ2 SEN0127

Code : 33628

DFRobot

Module basé sur le capteur de gaz MQ2 permettant de détecter le GPL, le I-butane, le propane, le méthane, l'alcool, l'hydrogène et la fumée.

6,33 €_{HT}

7,60 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module basé sur le capteur de gaz MQ2 permettant de détecter le GPL, le I-butane, le propane, le méthane, l'alcool, l'hydrogène et la fumée. Haute sensibilité et temps de réponse rapide. La sensibilité est réglable par potentiomètre.

Ce module se raccorde sur une entrée analogique d'une carte compatible Arduino® ou directement sur le [shield d'expansion E/S](#) via le cordon inclus.

Ne pas utiliser ce module dans des applications pouvant mettre en danger la sécurité des personnes.

Alimentation: 5 Vcc

Sortie analogique

Temps de réponse rapide et haute sensibilité

Longue durée de vie et bonne stabilité

Dimensions: 37 x 27 x 20 mm

Référence fabricant: SEN0127

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique MQ2](#)
- [Schéma](#)