

Capteur de gaz MQ4 SEN0129

Code : 33630

DFRobot

Module basé sur le capteur de gaz MQ4 permettant de détecter le CH₄, le gaz naturel, le LNG, les fumées de cuisson et de cigarettes

6,58 €_{HT}

7,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module basé sur le capteur de gaz MQ4 permettant de détecter le CH₄, le gaz naturel, le LNG, les fumées de cuisson et de cigarettes. 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
Haute sensibilité pour le CH₄ et le gaz naturel
Faible sensibilité à l'alcool et à la fumée
Longue durée de vie et bonne stabilité
Dimensions: 37 x 27 x 19 mm
Référence fabricant: SEN0129

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique MQ4](#)