

# Capteur de gaz HCHO Grove 101020001

Code : 33612

Seeed Studio

Module basé sur le capteur de gaz WSP2110 permettant de détecter les gaz COV (composé organique volatil) comme le HCHO, le toluène, le benzène et l'alcool.

16,25 €<sub>HT</sub>

**19,50 € <sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Module basé sur le capteur de gaz WSP2110 permettant de détecter les gaz COV (composé organique volatil) comme le HCHO, le toluène, le benzène et l'alcool. Haute sensibilité et temps de réponse rapide. La sensibilité est réglable par potentiomètre.

Ce module se raccorde sur une entrée analogique du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs non inclus.

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

Interface: Grove

Alimentation: 5 Vcc

Sortie analogique

Plage de mesure: 1 à 50 ppm

Temps de réponse rapide et haute sensibilité

Dimensions: 24 x 20 x 11 mm

Référence fabricant: 101020001 (remplace SEN01500P)

## Ressources

- [fiche technique](#)

- [choisir son capteur de gaz](#)