

Module potentiomètre Grove 101020017

Code : 31299

Seeed Studio

Ce module potentiomètre compatible Grove délivre un signal analogique et est équipé d'une résistance de 10 kΩ idéale pour une utilisation avec les cartes Arduino ou compatibles.

2,75 €_{HT}

3,30 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module potentiomètre compatible Grove délivre un signal analogique et est équipé d'une résistance de 10 kΩ idéale pour une utilisation avec les cartes Arduino ou compatibles.

Ce module se raccorde sur une entrée analogique du Grove [Base Shield](#) ou du [Mega Shield](#) via un câble 4 conducteurs inclus. Il est similaire au COM08212P à l'exception du connecteur qui se trouve du même côté que le potentiomètre.

Des [supports à clipser](#) entre eux, à fixer sur une brique Lego® ou à visser sont disponibles séparément.

Caractéristiques :

- Interface : compatible Grove
- Alimentation : 5 Vcc
- Potentiomètre : 10 kΩ
- Rotation : 300°
- Dimensions : 20 x 20 x 30 mm
- Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seeedstudio : [101020017](#) (remplace COM22735P)

Ressources

- [Fiche technique](#)