

Capteur de force Grove 101020553

Code : 36047

Seed Studio

Module capteur de force compatible Grove basé sur un FSR402 permettant la mesure d'une pression de 0,2 à 20 N. Ce capteur communique avec un microcontrôleur type Arduino via une liaison analogique.

14,08 €_{HT}

16,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module capteur de force compatible Grove basé sur un FSR402 permettant la mesure d'une pression de 0,2 à 20 N. Ce capteur communique avec un microcontrôleur type Arduino via une liaison analogique.

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

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

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 et 5 Vcc
- Sortie: analogique (0 à 650)
- Interface: compatible Grove
- Dimensions: 20 x 20 x 13 mm
- Compatible avec les supports Wrapper 1 x 1

Référence Seedstudio: [101020553](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Fiche technique FSR402](#)