

Capteur de vibrations Gravity SEN0289

Code : 36327

DFRobot

Capteur compatible Gravity de DFRobot permettant la détection de vibrations. Ce module communique avec une carte compatible Arduino® via une liaison digitale.

2,42 €_{HT}

2,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Capteur compatible Gravity de DFRobot permettant la détection de vibrations. Ce module communique avec une carte compatible Arduino® via une liaison digitale. La sortie commute brièvement lors d'une détection.

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

Caractéristiques:

- Alimentation: 3,3 à 5 Vcc
- Interface: digitale compatible Gravity
- Durée de vie: 200000 détections
- Dimensions: 30 x 22 mm

Référence DFRobot: [SEN0289](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)