

Module suiveur de ligne Gravity SEN0017

Code : 31740

DFRobot

Module suiveur de ligne Gravity DFRobot basé sur un émetteur/récepteur IR et permettant de détecter une surface noire ou blanche.

4,75 €_{HT}

5,70 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module suiveur de ligne Gravity DFRobot basé sur un émetteur/récepteur IR et permettant de détecter une surface noire ou blanche. Livré avec cordon 3 contacts.

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.

Alimentation: 5 Vcc

Consommation: <10 mA

Distance recommandée: 1 à 2 cm

Sortie: TTL (état bas pour une surface noire et état haut pour une surface blanche)

Dimensions: 35 x 11 x 15 mm

Référence fabricant: SEN0017

Ressources

- [Fiche technique](#)