



STIM

Science | Technologie
Ingénieur | Mathématiques

Liste des articles

Liste des articles utilisés pour le robot :

Si vous souhaitez acheter votre propre robot, voici la liste des articles utilisés pour assembler les robots STIM. Tous ces articles se trouvent sur le site web suivant : <http://www.robotshop.com/ca/fr/>.

DFRobotShop Rover V2 – Robot à chenilles compatible Arduino

– Code de produit : RB-Rbo-33

Batterie au lithium de polymère – 3,7V 2000 mAh

– Code de produit : RB-Spa-556

Paire d'encodeurs pour boîte à engrenages double Tamiya

– Code de produit : RB-Rbo-122

Capteur de distance GP2Y0A21YK0F IR Sharp – 10 cm à 80 cm

– Code de produit : RB-Dem-01

Capteur analogique de gaz (MQ2)

– Code de produit : RB-Dfr-200

Capteur d'humidité DFRobot

– Code de produit : RB-Dfr-161

Servomoteur Micro Dagu

– Code de produit : RB-Dag-13