

Fiche technique

04/03/2016

KIROBOEBOT

KIT ROBOT PEDAGOGIQUE BOE-BOT EN KIT



- Robot conçu autour du module Basic Stamp 2 avec platine pédagogique "Board of Education"
- Entrées / sorties : capteur de lumière photo-résistif, haut-parleur piezo, phares à Leds, détection d'objets par émetteur / récepteur infra-rouge et direction servo-commandée
- Soudure à prévoir
- Fourni avec un module Basic Stamp 2, platine "Board of Education", programme interne et documentation
- Pour programmer le robot, il suffit de le relier à un ordinateur PC via le port série et de charger le programme fourni
- Châssis aluminium
- Robot évolutif pouvant recevoir d'autres modules Parallax
- Prévoir 4 piles R6 (non fournies).