

Module tête animatronique SKU00079

Code : 36819

Monk Makes

Module animatronique permettant la réalisation d'une tête parlante animée, pilotée via une carte micro:bit.

41,58 €_{HT}

49,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module animatronique (animation électronique) permettant la réalisation d'une tête parlante animée, pilotée via une carte micro:bit V1 ou V2 ([non incluse](#)).

Ce kit à assembler comporte:

- 4 x pièces en acryliques découpées au laser.
- 2 x servomoteurs 9g, permettant les mouvements des yeux.
- 2 x balles avec palonniers servos pour les yeux.
- 1 x coupleur pour 3 piles AA (piles non incluses, voir [09438](#)).
- 1 x [module haut-parleur pour micro:bit](#).
- 1 x [contrôleur servos pour micro:bit](#).
- 1 x jeu de 10 cordons crocodiles.
- 1 x jeu de pièces et vis nécessaires au montage.

Remarque: la carte micro:bit, les piles AA et le cordon de programmation micro:bit micro-USB ne sont pas inclus dans le kit, voir articles conseillés.

MonkMakes met à disposition un guide d'utilisation complet, en anglais, avec guide de montage et plusieurs exemples de programmes micro:bit en blocs.

Caractéristiques:

- Alimentation: via 3 piles AA (non incluses)
- Dimensions: 163 x 165 x 120 mm

Référence MonkMakes: "Animatronic Head Kit for micro:bit" [SK00079](#)

Compatible micro:bit V1 et V2