

Module de prototypage Bit:170

Code : 36561

4tronix

Ce module de prototypage vous permet d'accéder aux entrées-sorties d'une carte micro:bit sur une plaque de connexions sans soudure. Il est ensuite possible de transférer le montage sur le circuit imprimé et de souder les composants.

6,25 €_{HT}

7,50 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module de prototypage vous permet d'accéder aux entrées-sorties d'une carte micro:bit V1 ou V2 (non incluse) sur une plaque de connexions sans soudure. Il est ensuite possible de transférer le montage sur le circuit imprimé et de souder les composants.

Ce kit est livré avec plusieurs connecteurs femelles à souder prévus pour le branchement de cordons de prototypages mâles/mâles (non inclus, voir [BBJ8](#)).

La sérigraphie sur le circuit imprimé identifie clairement chaque broche.

Le kit contient:

- 1 plaque de base avec connecteur micro:bit
- 1 plaque de montage rapide (couleur selon approvisionnement)
- 4 connecteurs femelles au pas de 2,54 mm **à souder**

Compatible micro:bit V1 et V2

Référence 4tronix: [BIT170](#)

Couleur variable selon les approvisionnements.

Ressources

- [Fiche technique](#)