

Module Power:bit EF03409

Code : 36015

Elecbreaks

Ce module Power:bit d'Elecbreaks permet d'alimenter votre carte micro:bit (non incluse) via deux piles 3 Vcc CR2025 (non incluses).

4,08 €_{HT}

4,90 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module Power:bit d'Elecbreaks permet d'alimenter votre carte micro:bit (non incluse) via deux piles 3 Vcc [CR2025](#) (non incluses). Il est également équipé d'un buzzer raccordé sur la broche P0 de la carte micro:bit.

Cette carte dispose d'un interrupteur marche-arrêt et se connecte directement à la carte micro:bit via les broches 3 Vcc, GND, P0 (contrôle du buzzer), P1 et P2.

Ces broches (sauf P0) sont accessibles sur un connecteur 4 broches au pas de 2,54 mm. Ce connecteur peut servir à raccorder des modules ou capteurs supplémentaires.

Ce module est livré avec les vis de fixation nécessaire.

Remarque: la version actuelle de cette carte est uniquement compatible avec la carte [micro:bit V1](#).

Caractéristiques:

- Alimentation:
 - 6 Vcc via 2 piles CR2025 (non incluses)
 - 5 Vcc via le connecteur micro-USB de la micro:bit
- Interrupteur marche-arrêt
- Buzzer intégré sur P0
- Sorties: P1, P2, Vcc et GND
- Dimensions: 51 x 42 x 6 mm

Référence Elecbreaks: [EF03409](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)