

Module BitWear 114991852

Code : 36424

Seed Studio

TinkerGen

Module BitWear pour carte micro:bit (non incluse) permettant la réalisation de petits projets portables. Cette carte comporte plusieurs ouvertures permettant une fixation facile sur des vêtements ou sur un poignet par exemple.

6,38 € HT

7,65 € TTC

dont 0,02 € d'éco-part



Description

Module BitWear de TinkerGen pour carte micro:bit (non incluse) permettant la réalisation de petits projets portables.

Cette carte comporte plusieurs ouvertures permettant une fixation facile sur des vêtements ou sur le poignet par exemple.

Le module BitWear comporte:

- 2 x supports pour piles CR2032 ([non incluses](#))
- 1 x buzzer
- 1 x vibreur raccordé sur P2 (désactivable via inverseur)
- 1 x Led RGB adressable
- 1 x interrupteur marche-arrêt

La carte micro:bit se fixe simplement au BitWear grâce aux 5 vis et au tournevis inclus.

L'utilisation de ce module nécessite l'installation d'une extension pour l'IDE [MakeCode](#) pour micro:bit, voir [fiche technique](#).

TinkerGen met à disposition sa propre plateforme didactique [Make2Learn](#) comportant plusieurs exemples de projets, pour les enseignants et pour les élèves. Uniquement en anglais et nécessite la création d'un compte avec adresse mail valide.

Remarque: ce module nécessite l'utilisation de deux piles CR2032 [non incluses](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: 3 Vcc via 2 piles CR2032 (non incluses)
- Dimensions: 52 x 41 x 7 mm

Référence TinkerGen: BitWear

Livrable jusqu'à épuisement du stock.

Ressources

- [Guide d'utilisation](#)
- [Microsoft MakeCode](#)
- [Exemples de programmes MakeCode](#)