

Module proto pour Atom A077

Code : 37368

M5stack

Module de prototypage compact qui permet de créer votre propre montage électronique basé sur un module Atom Lite ou Matrix de M5Stack. Livré avec deux platines de prototypage avec pastilles au pas de 2,54 mm.

3,25 €_{HT}

3,90 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module de prototypage compact permet de créer votre propre montage électronique basé sur un module Atom [Lite](#) ou [Matrix](#) de M5Stack (non inclus). Deux platines de prototypage avec pastilles au pas de 2,54 mm sont livrées avec cette extension.

Les deux connecteurs, inclus, au pas de 2,54 mm (1 x 4 cts et 1 x 5 cts), pour le montage de la carte Atom sont à souder par vos soins (voir photo 4).

Un bornier à vis à souder sur la platine de prototypage est également livré avec ce kit. Il permet l'utilisation de composants ou de capteurs hors du boîtier.

La coque, qui intègre une série de trous, permet de dissiper la chaleur de certains composants et des lectures plus précises en cas d'utilisation de capteur de température et d'humidité.

Fermeture du boîtier grâce à une vis incluse.

Caractéristiques:

- Alimentation: via la carte Atom
- Dimensions: 24 x 48 x 18 mm
- Poids: 5 g

Référence M5Stack: [A077](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)

