

Kit adaptateurs Atom Mate A086

Code : 37369

M5stack

Kit d'extension comprenant: AtomHat prévu pour utiliser les modules M5StickC sur un Atom et AtomPin ajoutant des connecteurs latéraux déportant les E/S de l'Atom.

3,58 €_{HT}

4,30 € _{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Kit d'extension spécialement conçu pour les modules **M5 Atom Matrix et Lite** comprenant deux adaptateurs:

- 1 x adaptateur **AtomPin** permettant d'étendre les broches de la carte M5 Atom sur ses côtés. Cette platine facilite l'interaction avec des modules ou des composants externes.

Les 4 parties sur lesquelles sont déportées les broches sont sécables et peuvent être retirées en fonction de l'utilisation.

Cette platine est compatible avec les plaques de montages rapides et nécessite la soudure de connecteurs au pas de 2,54 mm inclus.

Livré avec support de montage et visserie.

- 1 x adaptateur **AtomHat** prévu pour adapter les [modules compatibles M5 StickC](#) sur une carte [M5 Atom](#). Les modules s'enfichent dans le connecteur latéral prévu.

Remarques:

- **L'utilisation du circuit AtomPin nécessite la soudure de connecteurs inclus.**
- **L'utilisation du [Hat PIR](#) impose l'activation de la résistance de pull-up de la carte Atom, voir exemple pour UIFlow en [fiche technique](#).**

Caractéristiques:

- Alimentation Atom Hat: 5 Vcc
- Dimensions:
 - AtomPin: 24 x 38 x 8 mm
 - AtomHat: 24 x 24 x 8 mm

Référence M5Stack: [A086](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)