

Module tactile pHAT PIM272

Code : 36195

Pimoroni

Module Touch pHAT de Pimoroni permettant d'ajouter 6 touches tactiles capacitives à votre carte Raspberry Pi. Ce module comporte également 6 Leds blanches placées sous la carte électronique.

7,96 €_{HT}

9,55 €_{TTc}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module Touch pHAT de Pimoroni permettant d'ajouter 6 touches tactiles capacitives à votre carte Raspberry Pi. Ce module comporte également 6 Leds blanches placées sous la carte électronique.

Le module Touch pHAT reprend les mêmes formes que le Raspberry Pi Zero, incluant les perçages de fixation.

L'utilisation de ce module nécessite l'installation d'une librairie Python disponible sur le [Github](#) de Pimoroni. Ce module est livré avec un connecteur GPIO 2 x 20 broches à souder par vos soins.

Remarques:

- Ce module est livré sans entretoises, il est recommandé de prendre un jeu de 4 entretoises avec vis afin de supporter correctement le module (voir articles conseillés).
- Ce module n'est pas compatible avec les anciennes versions de Raspbian "Wheezy".

Caractéristiques:

- Alimentation: via le port GPIO
- Compatibilité: Raspberry Pi 3 B+, 3, 2, B+, A+, Zero et Zero W
- 6 Leds blanches placées sous le module
- Circuit tactile capacitif: CAP1166
- Dimensions: 65 x 30 mm

Référence Pimoroni: [PIM272](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Brochage](#)
- [Github Pimoroni](#)