

Kit de démarrage Raspberry Pi Pico

Code : 38675

Raspberry Pi

Kit de démarrage comportant les éléments essentiels pour utiliser la carte Raspberry Pi Pico.

18,50 €_{HT}

22,20 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Kit de démarrage comportant les éléments essentiels pour utiliser la carte Raspberry Pi Pico.

Programmation et communication :

La Raspberry Pi Pico se programme en MicroPython via son port micro-USB avec l'[IDE Thonny](#), disponible gratuitement pour Windows, macOS et Linux (cordon USB inclus).

Connectique :

La carte Raspberry Pi Pico s'enfiche dans la platine d'extension incluse via un jeu de connecteurs mâles à **souder**.

Cette platine donne accès à l'intégralité des E/S de la carte Raspberry Pi Pico sur des rangées latérales de connecteurs mâles (pour capteurs et modules optionnels). Les E/S sont sérigraphiées pour une identification rapide.

L'alimentation de votre montage s'effectue via le cordon micro-USB inclus.

Contenu :

- 1 x [carte Raspberry Pi Pico](#)
- 1 x [platine d'extension Pico Omnibus](#) de Pimoroni
- 1 x coffret en acrylique transparent
- 1 x [cordon micro-USB officiel de 1 m](#)
- 2 x connecteurs 20 cts M/M à souder
- 4 x pieds adhésifs antidérapants
- 1 x tournevis

Caractéristiques :

- Alimentation : 5 Vcc via ordinateur ou adaptateur vers USB
- Dimensions :
 - platine : 94 x 52 x 12 mm
 - Pico : 51 x 21 x 3,9 mm

Ressources

- [Fiche technique Pico](#) (PDF - 19 Mo)
- [Présentation et ressources RP2040](#)
- [Guide de démarrage](#)

- [Forums Raspberry Pi](#)