

Module HAT PoE HAT-6110

Code : 36848

Module HAT PoE (Power over Ethernet) permettant l'alimentation de votre carte Raspberry Pi 3B+ ou 4B via un réseau Ethernet équipé d'un injecteur PoE.

Référence remplacée par [37768](#).

24,96 €_{HT}

29,95 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Module HAT PoE (Power over Ethernet) permettant l'alimentation de votre carte Raspberry Pi 3B+ ou 4B via un réseau Ethernet équipé d'un injecteur PoE.

Ce module embarque un régulateur permettant de transformer la tension du réseau Ethernet PoE (en général 48 Vcc) en tension de 5 Vcc pour l'alimentation de la carte Raspberry Pi.

Cette extension est livrée avec un jeu d'entretoises et la visserie nécessaire à la fixation sur la carte Raspberry Pi.

Remarques:

- Ce module nécessite un réseau Ethernet compatible PoE avec injecteur PoE pour fonctionner.
- Cet HAT est uniquement compatible avec les cartes Raspberry Pi 3B+ et 4B. Les anciennes versions ou les cartes Pi Zero ne sont pas prises en charge.

Caractéristiques:

- Alimentation: 40 à 57 Vcc via Ethernet
- Norme: Ethernet PoE 802.3af
- Sortie: 5 Vcc/2,5 A maxi
- Compatibilité: Raspberry Pi 3B+ et 4B
- Température de service: 0 à 50 °C
- Dimensions:
 - carte: 65 x 44 mm
 - ventilateur: 25 x 25 mm
- Poids: 21 g