

Module ventilateur + afficheur DFR0672

Code : 36968

DFRobot

Hat ventilateur avec afficheur OLED et 3 LEDs RGB pour carte Raspberry Pi. Ce module s'enfiche simplement dans le port GPIO de la carte Raspberry Pi.

16,58 €_{HT}

19,90 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Hat ventilateur avec afficheur OLED et 3 LEDs RGB pour carte Raspberry Pi. Ce module s'enfiche simplement dans le port GPIO de la carte Raspberry Pi.

L'afficheur OLED permet de donner la température, l'utilisation CPU, l'adresse IP et la mémoire occupée de la carte Raspberry Pi.

La vitesse de rotation du ventilateur peut être ajustée automatiquement en fonction de la température du CPU ou manuellement.

Le port GPIO reste accessible via les connecteurs situés sur le Hat.

DFRobot met à disposition un [guide complet d'utilisation](#), uniquement en anglais, facilitant la configuration de ce module.

Caractéristiques:

- Alimentation: via le port GPIO
- Compatibilité: Raspberry Pi 3B, 3B+ et 4B
- Afficheur OLED
- Dimensions: 65 x 55 x 25 mm
- Poids: 34 g

Référence DFRobot: [DFR0672](#)

Ressources

[Guide d'utilisation \(en anglais\)](#)