

Module HAT Audio Codec SKU24087

Code : 38173

SB Components

Le module Audio Codec est un HAT basse consommation ajoutant deux micros et une sortie stéréo de qualité HiFi à votre carte Raspberry Pi.

17,46 €_{HT}

20,95 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Présentation et fonctionnalités :

Le module Audio Codec est un HAT basse consommation ajoutant deux micros et une sortie stéréo de qualité HiFi à votre carte Raspberry Pi.

Les paramètres ajustables d'amplification des haut-parleurs permettent de maximiser la puissance de sortie.

Programmation et communication :

SB Components met à disposition les ressources nécessaires pour l'utilisation de ce module, voir [dépot Github](#).

Connectique :

La sortie audio stéréo est disponible sur un connecteur jack 3,5 mm pour écouteurs stéréo et sur deux borniers à vis pour haut-parleurs 2 x 1 W/8Ω (non inclus).

Contenu :

- 1 x Audio Codec HAT
- 1 x jeu de vis et d'entretoises de fixation

Caractéristiques :

- Alimentation : via la carte Raspberry Pi
- Circuit audio : WM8960
- Sorties haut-parleurs : 2 x 1 W/8Ω
- Bouton-poussoir programmable (GPIO17)
- 2 x micros intégrés
- Dimensions : 65 x 30 x 24 mm

Référence SB Components : [SKU24087](#)

Ressources

- [Dépot Github](#)