

# Carte son USB FIT0895

Code : 37702

DFRobot

Carte son USB compacte ajoutant une sortie audio stéréo à un PC Windows, une carte Jetson Nano ou sur le Raspberry Pi 400.

7,92 €<sub>HT</sub>

**9,50 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Carte son USB compacte ajoutant une sortie audio stéréo à un PC Windows, une carte [Jetson Nano](#) ou sur le [Raspberry Pi 400](#).

Il suffit de connecter des [écouteurs](#) ou des [haut-parleurs alimentés](#) à l'embase Jack femelle 3,5 mm pour profiter de la sortie audio.

Cette carte ne nécessite aucune installation complémentaire de pilotes.

## Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via le port USB
- Consommation: 135 mA
- Sortie: stéréo sur embase femelle Jack 3,5 mm
- Fréquence: 30 à 4000 MHz
- Gain: 40 dB
- Puissance de sortie: + 20 dBm à 1 dB
- Impédance: 50 Ω
- Compatibilité: Windows 7 mini et Linux (aucun driver nécessaire)
- Dimensions: 48 x 16 mm

Référence DFRobot: [FIT0895](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)

