

Module HP amplifié SKU00076

Code : 36830

Monk Makes

Ce module haut-parleur de MonkMakes, prévu pour une utilisation didactique, permet la diffusion de son légèrement amplifié depuis votre carte Raspberry Pi.

8,83 €_{HT}

10,60 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Ce module haut-parleur de MonkMakes, prévu pour une utilisation didactique, permet la diffusion de son légèrement amplifié depuis votre carte Raspberry Pi (non incluse).

Ce haut-parleur s'alimente via les broches 5 V et GND du port GPIO (cordons F/F non inclus).

Le signal audio est transmis depuis la carte Raspberry Pi via un cordon Jack 3,5 mm stéréo non inclus (voir [CS35S05](#)).

MonkMakes met à disposition un [guide d'utilisation](#).

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via la carte Raspberry Pi (cordon F/F non inclus, voir [BBJ15](#))
- Consommation maxi: 500 mA
- Impédance HP: 8 Ω
- Puissance: 500 mW
- Dimensions: 34 x 22 x 12 mm

Référence MonkMakes: "Amplified Speaker" [SKU00076](#)