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 <u>CS35S05</u>).

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