

Module buzzer actif Octopus EF04030

Code : 33834

Elecbreaks

Le module Octopus EF04030 est un buzzer actif compatible avec le système Octopus de Elecbreaks. L'utilisation d'un buzzer actif ne permet pas le réglage du volume.

2,50 €_{HT}

3,00 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Le module Octopus EF04030 est un buzzer actif compatible avec le système Octopus de Elecbreaks. L'utilisation d'un buzzer actif ne permet pas le réglage du volume.

Ce module peut se raccorder sur une sortie du Octopus [Freaduino UNO](#), du [Shield capteurs Freaduino](#) ou compatible via un câble 3 conducteurs inclus.

Caractéristiques:

Interface: compatible Octopus

Alimentation: 5 Vcc

Connecteurs 3 fils:

- jaune: signal
- rouge: + Vcc
- noir: GND

Dimensions: 19 x 27 mm

Poids: 5 gr

Référence Elecbreaks: [EF04030](#)

Ressources

- [Fiche technique](#)