

# Convertisseur USB - série SBC-TTL

Code : 36704

Joy-It

Dongle convertisseur de signal USB vers signal série 3,3 ou 5 Vcc. Le niveau logique est sélectionnable via un cavalier.

4,08 €<sub>HT</sub>

**4,90 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Convertisseur de signal USB vers signal série 3,3 ou 5 Vcc. Le niveau logique est sélectionnable via un cavalier.

Ce convertisseur est basé sur un CH341 et nécessite un driver téléchargeable en fiche technique.

Ce module permet d'établir une liaison entre votre ordinateur et une carte Raspberry Pi, Arduino Mini, etc.

Livré avec 4 câbles de connexion rapide femelle-femelle.

## Caractéristiques:

- Alimentation: via micro-USB (câble micro-USB inclus)
- Tension: 3,3 ou 5 Vcc (sélectionnable via cavalier)
- Leds de réception et de transmission
- Broches de sorties: 5 Vcc, 3 Vcc, Tx, Rx et GND
- Dimensions: 53 x 18 x 9 mm

Référence Joy-It: [SBC-TTL](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)
- [Notice d'utilisation](#)