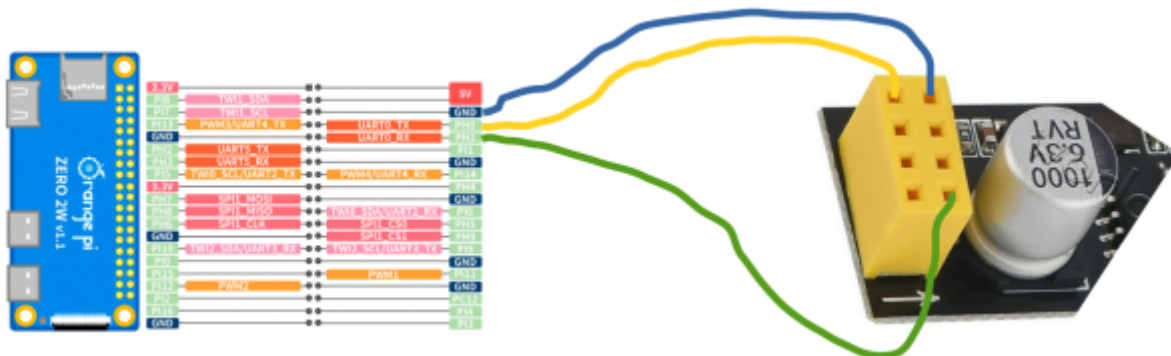


# Connexion serie Orangepi

connexioserie001.pdf



| orangepi | Convertiseur USB |
|----------|------------------|
| GND      | GND              |
| Uart0 RX | TX               |
| Uart0 TX | RX               |

orange\_pi\_zero\_2w\_-\_wiki-orange\_pi\_serie.pdf

## Configuration de Putty SSH client

Exemple pour le port com , depend de l'OS ( Windows 10/11 ou Linux )

SSH —> Serial

**COM3 ou /dev/ttyUSB0 115200 8 1 None None**

Session

Serial line = COM3 ou /dev/ttyUSB0 Speed = 115200 Connection type = Serial

Vous pouvez sauvegarder la session dans :

Saved Sessions ( exemple )

Orangepi

et "Save"

Pour retrouver sa session , cliquer sur Orangepi et faire "Load"

# Utilisation de Minicom ( Connexion Serie ) sous linux

## Installation

```
sudo apt install minicom
```

## Utilisation

```
sudo minicom -D /dev/ttyUSB0
```

## Installer Minicom sous Windows 10/11

[Installer Minicom sous windows10/11](#)

From:

<https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/> - Castel'Lab le Fablab MJC de Château-Renault

Permanent link:

<https://www.magenealogie.chanterie37.fr/www/fablab37110/doku.php?id=start:rasberry:orange:uart&rev=1704971323>

Last update: **2024/01/11 12:08**

