

# Adaptateur CSI vers USB B0278

Code : 37342

ArduCAM

---

Adaptateur MIPI CSI vers USB permettant de connecter une caméra IMX477 à un ordinateur, à une carte Raspberry Pi ou à un smartphone Android.

41,58 €<sub>HT</sub>

**49,90 €<sub>TTC</sub>**

dont 0,02 € d'éco-part

## Description

Adaptateur MIPI CSI vers USB permettant de connecter une caméra IMX477 à un ordinateur, à une carte Raspberry Pi ou à un appareil Android (voir remarque).

Microphones intégrés ajoutant la capture audio à votre vidéo.

Réglage automatique de la saturation, du contraste, de la balance des blancs et de l'exposition.

## Remarques:

- **Ce module nécessite une caméra IMX477 avec interface MIPI CSI, voir caméra [HQ 12 MPx](#). Attention, caméra livrée sans lentille, voir les articles conseillés de la HQ 12 MPx.**
- **L'utilisation de ce module avec un smartphone Android impose l'ajout d'un cordon [USB OTG](#) compatible avec votre appareil.**

## Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via USB
- Consommation: 200 mA
- Format de sortie: MJPG
- Résolutions et fréquences:
  - 4032 x 3040 pixels à 10 IPS
  - 3840 x 2160 pixels à 20 IPS
  - 2592 x 1944 et 2560 x 1440 pixels à 30 IPS
  - 1920 x 1080 pixels à 60 IPS
  - 1280 x 720 pixels à 100 IPS
- Compatibilité: Windows 7, 8 et 10, Linux, macOS et Android (support UVC)
- Dimensions: 38 x 38 mm

Référence Arducam: [B0278](#)

## Ressources

- [Guide d'utilisation](#)
- [Dimensions](#)
- [Application Windows](#)