

Extension caméra CSI via HDMI B0091

Code : 37490

ArduCAM

Kit de deux adaptateurs CSI permettant via un cordon HDMI de déporter votre caméra pour Raspberry Pi ou Jetson Nano sur une distance de 10 m maxi.

15,71 €_{HT}

18,85 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Kit de deux adaptateurs CSI permettant via un cordon HDMI (non inclus) de déporter votre caméra pour Raspberry Pi ou Jetson Nano sur une distance de 10 m maxi.

Un connecteur Jack permet de déporter un signal audio ou jusqu'à 3 signaux (ex: Vcc, masse et signal) entre des capteurs et le port GPIO de la carte Raspberry Pi ou Jetson.

Contenu: 2 x adaptateurs CSI vers HDMI, 1 x jeu de vis et 1 x jeu d'entretoises.

Remarques:

- **Le cordon HDMI permettant d'effectuer la rallonge, la carte Raspberry Pi ou Jetson Nano et les caméras ne sont pas inclus dans ce kit.**
- **Le cordon Jack prévu pour déporter un signal audio ou des capteurs n'est pas inclus avec ce kit.**

Caractéristiques:

- Compatibilité cartes: Raspberry Pi 2B, 3B, 3B+, 4B et Jetson Nano
- Compatibilité caméras: V1 (OV5647) et V2 (IMX219)
- Compatibilité cordon HDMI: 10 m maxi
- Dimensions d'un adaptateur: 28 x 25 mm

Référence Arducam: [B0091](#)