

# Nappe d'extension B0186

Code : 36738

ArduCAM

Nappe d'extension 300 mm conçue pour une utilisation avec les caméras officielles CSI V2 Raspberry Pi ou tout capteur IMX219 avec platine compatible.

13,25 €<sub>HT</sub>

**15,90 €<sub>TTC</sub>**

## Description

Nappe d'extension 300 mm conçue pour une utilisation avec les caméras officielles CSI V2 Raspberry Pi ou tout capteur IMX219 avec platine compatible.

Cette nappe permet également de s'affranchir de l'encombrement des platines électroniques des caméras.

## Utilisation:

- Le capteur de la caméra Raspberry Pi ou IMX219 doit être démonté soigneusement.
- Ce capteur doit ensuite être installé sur l'extrémité correspondante de cette nappe (noté: *to camera*)
- L'autre extrémité de ce cordon se raccorde simplement sur le connecteur sans capteur du module caméra (noté: *to board*)
- Le module caméra se raccorde ensuite au connecteur CSI d'une carte Raspberry Pi ou NVIDIA Jetson Nano.

## Remarques:

- **Cette nappe d'extension est incompatible avec les caméras Raspberry Pi V1 ou tout autre capteur différent de l'IMX219.**
- **Attention, les connecteurs de la nappe sont très fragiles, veuillez les manipuler soigneusement.**
- **Les modules caméra ne sont pas inclus, voir articles conseillés.**

## Caractéristiques:

- Longueur de la nappe: 300 mm
- Largeur de la nappe: 9 mm
- Épaisseur de la nappe: 0,1 mm
- Compatibilité: caméra Raspberry Pi V2 ou IMX219

Référence Arducam: [B0186](#)

## Ressources

- [Fiche technique](#)