

Caméra 720p USB FIT0892

Code : 37695

DFRobot

Caméra USB avec un large angle de vision et une excellente qualité de capture.
Compatible avec un PC sous Windows, MacOS ou Linux et avec les cartes Raspberry Pi, Jetson Nano et LattePanda.

22,00 €_{HT}

26,40 €_{TTC}

dont 0,02 € d'éco-part

Description

Caméra USB économique sans pilote, proposant un large angle de vision et une excellente qualité de capture vidéo en 1280x720 pixels.

Cette caméra communique avec un PC, une carte [Jetson Nano](#), [Raspberry Pi](#) ou [LattePanda](#) via le cordon USB inclus.

Remarque: cette caméra ne comporte pas de micro.

Caractéristiques:

- Alimentation: 5 Vcc via le cordon USB inclus
- Consommation: 120 à 220 mA
- Résolutions:
 - MJPEG: 320x240 à 30 IPS, 352x288 à 30 IPS, 640x480 à 25 IPS, 800x600 à 30 IPS et 1280x720 à 25 IPS (720p)
 - YUV2: 320x240 à 30 IPS, 352x288 à 30 IPS, 640x480 à 25 IPS, 800x600 à 15 IPS et 1280x720 à 10 IPS (720p)
- Angle de vision: 140°
- Contrôle automatique de l'exposition, des blancs et du gain
- Contrôle ajustable: luminosité, contraste, saturation, teinte, gamma, balance des blancs et exposition
- Longueur du cordon USB: environ 1 m
- Protocole de communication: UVC
- Compatible OTG (uniquement sous Android)
- Température de service: 0 à 60 °C
- Dimensions: 38 x 38 mm

Référence DFRobot: [FIT0892](#)