

# Module caméra OV7675 VGA B0463

Code : 38537

ArduCAM

Module caméra avec capteur OV7675 de 0,3 Mpx prévu pour la carte Arduino GIGA R1.

4,93 €<sub>HT</sub>

**5,92 €** <sub>TTC</sub>

dont 0,04 € d'éco-part

## Description

### Présentation et fonctionnalités :

Module caméra avec capteur OV7675 de 0,3 Mpx prévu pour la carte [Arduino GIGA R1](#).

### Connectique :

Les broches sont accessibles sur un connecteur DVP 20 broches mâles au pas de 2,54 mm.

## Caractéristiques :

- Alimentation : 2,6 à 3 Vcc
- Capteur : OV7675
- Résolutions :
  - 640 x 480 pixels
  - 320 x 240 pixels
  - 160 x 120 pixels
- Fréquence : 15 IPS
- Angle de vision : 64 °
- Focus : 2,7 m à l'infini
- Interface : DVP 20 broches mâles
- Température de service : 0 à 50°C
- Dimensions : 30,5 x 30,5 mm

Référence Arducam : [B0463](#)

## Ressources

- [Fiche technique générale](#)
- [Fiche technique capteur OV7675](#)
- [Guide d'utilisation avec Arduino GIGA R1](#)