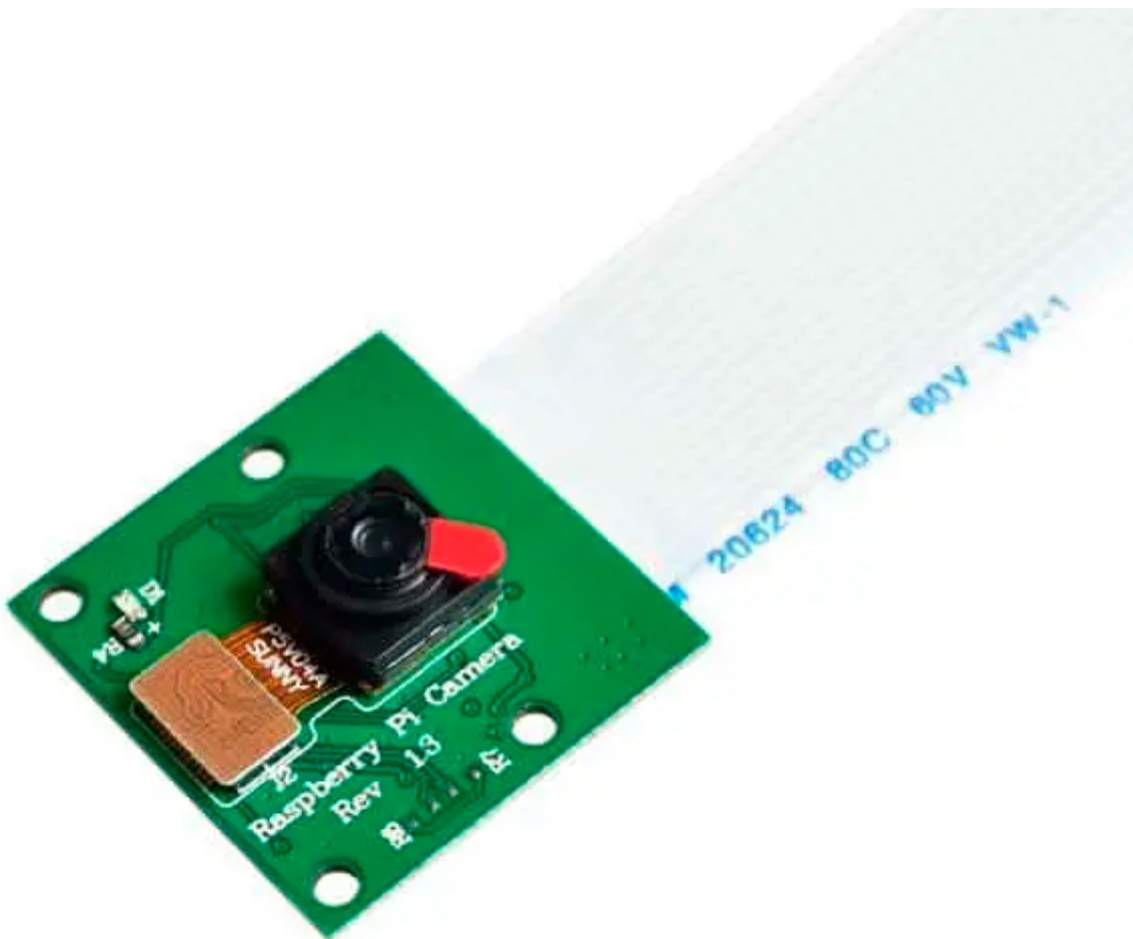


Camera 5 Mpx per Raspberry Pi

Prezzo: 7.79 €

Tasse: 1.71 €

Prezzo totale (con tasse): 9.50 €



Piccolo modulo per Raspberry Pi dotato di fotocamera da 5 megapixel (Omnivision 5647). È in grado di scattare foto con una risoluzione di 2592x1944 pixel. Il piccolo modulo, che ha dimensioni di soli 25x24x9 mm e pesa 3 grammi, può anche effettuare riprese video HD in formato 1080p a 30 fps, dando la possibilità agli utilizzatori delle schede Raspberry Pi di realizzare applicazioni video. Il modulo si innesta sul connettore CSI e si controlla tramite il bus I²C.

N.B. non dispone di microfono per l'audio.

Specifiche tecniche

- **Elemento sensibile:** OmniVision OV5647 (5 megapixel)
- **Risoluzione immagine:** 2592x1944 pixel
- **Risoluzione video:** 1080p a 30 fps con codec H.264 (AVC)
- **Ottica:** 3,6 mm / f2.9
- **Dimensioni (mm):** 25x24x9 (flatcable escluso)