

# Spy Camera für Raspberry Pi

Superkleines Kameramodul passend für Raspberry Pi. Hinweis: Für die Verwendung mit dem Raspberry Pi Zero wird ein Kameraadapterkabel benötigt. Todo para tus proyectos de bricolaje.

**Product number** RPI-SPYCAM

**Weight** 0.003kg



## Product description

Superkleines Kameramodul passend für Raspberry Pi.

*Hinweis: Für die Verwendung mit dem Raspberry Pi Zero wird ein Kameraadapterkabel (Artikel: RPIZ-FLEX) und Artikel RPI-CAM-EXT benötigt!*

### Features

- Auflösung: 5MP
- Sensor: Omnivision OV5647
- Fixed Fokus
- Integrierter IR Sperrfilter
- Blickwinkel:
  - horizontal: 53,50°
  - vertikal: 41,41°
- Brennweite: 3.60
- Blende: 2.9
- Max. Foto Auflösung: 2592 x 1944
- Max. Video Auflösung: 1080p
- Max Frame Rate: 30fps
- Abmessungen: 300 x 16 mm Flexkabel, Höhe Kamera: 6mm

## Product properties

<b>Gewicht Brutto (in kg)</b>	0.003
<b>Herkunftsland</b>	China
<b>Artikelnummer</b>	RPI-SPYCAM
<b>Hersteller Produktnummer</b>	RPI-SPYCAM
<b>EAN</b>	4251266701743
<b>Hersteller</b>	BerryBase
<b>Kompatibilität</b>	Raspberry Pi 4B, Raspberrry Pi 3B+, Raspberry Pi Zero, Raspberry Pi Zero W, Raspberry Pi 3B, Raspberry Pi Zero WH
<b>Zolltarifnummer</b>	85258900

