

Spy Camera für Raspberry Pi

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!

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

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

