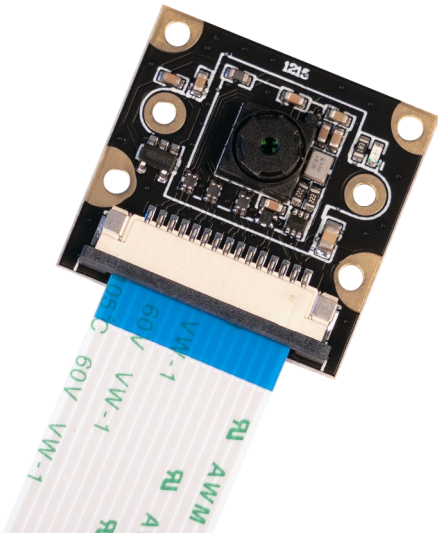


120° KAMERA

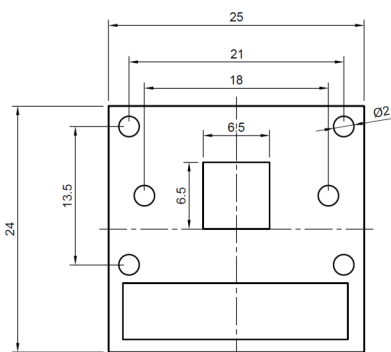
8 MP Kamera für Raspberry Pi



Das Kameramodul für alle Raspberry Modelle arbeitet mit dem bekannten IMX219 Chip und liefert beste Aufnahmen in 8 MP Qualität bei einem Blickwinkel von 120°.

Darüber hinaus hat es die Möglichkeit, zusätzliche Module (z.B. Beleuchtung etc.) über eine eigene Stromversorgung mit bis zu 3,3 V Spannung zu versorgen.

Durch zusätzliche Halterungen im Board können Sie die Kamera individuell einbauen oder weitere Ergänzungen montieren.



HAUPTMERKMALE

| | |
|------------------------|---------------|
| Sensor | IMX219 |
| Megapixel Anzahl | 8 Megapixel |
| Blickwinkel (diagonal) | 120° |
| Abmessungen (BxLxH) | 25x24x6 mm |
| Gewicht | 4 g |
| Lieferumfang | Kamera, Kabel |

ANDERE BESONDERE MERKMALE

| | |
|-------------------------|---|
| Auflösung | 3280 x 2464 Pixel |
| Video Auflösung | 1920 x 1080 @ 30 FPS |
| Schnittstelle | Camera Serial Interface CSI |
| Kabellänge | 150 mm |
| Brennweite | 1,79 mm |
| Blendenöffnung (F) | 2,0 |
| Verzerrung | < 13,6% |
| Objektiv Abmessung | 6,5 mm x 6,5 mm |
| Weitere Spezifikationen | 4 Löcher für Schrauben bieten 3,3 V Spannungsversorgung |

WEITERE DETAILS

| | |
|-----------------|---------------------|
| Artikel-Nummer | RB-CAMERA-JT-V2-120 |
| EAN | 4250236824246 |
| Zolltarifnummer | 84733020 |