

Delock USB 2.0 modul kamere s WDR 2,1 megapiksela IMX291LQR-C Sony® Starvis™ 81° V7 fiksni fokus

Opis

Ovaj USB 2.0 modul kamere tvrtke Delock u kompaktnoj izradi nudi visoku rezoluciju i nisku potrošnju. Idealno je rješenje za instalaciju u industrijskim komponentama poput IPC-ova, integriranih sustava, senzora i u proizvodnji uređaja. Uporaba fotoosjetljivog senzora s pozadinskim osvjetljenjem (BSI) širi raspon ovog modula.



WDR - Široki dinamični raspon

Omogućava prilagođavanje najsjašnjih i najtamnijih dijelova slike radi poboljšanja kvalitete nepomične slike.

Predmet br. 12074

EAN: 4043619120741

Zemlja podrijetla: China

Pakiranje: Retail Box

Tehnički podaci

- Priključak: 1 x 4-polna USB 2.0-polna ženska priključnica SMT, korak udaljenosti 2,0 mm
- Rezolucija: 2,1 megapiksela
- Senzor: IMX291LQR-C Sony® Starvis™
- S optičkim infracrvenim filtrom
- 2 x Mikrofon
- Maksimalna razlučivost: 1080p @ 30 fps (1920 x 1080)
- Struja potrošnje: oko 100 mA
- Radni napon: 5 V DC
- Radna temperatura: -20 °C ~ 70 °C
- Vlaga pri radu: ≤ 80 %
- Veličina senzora: 1/2,8"
- Osjetljivost: 1 V / lx s
- Razina buke signala (SNR): otpr. 29,4 dB
- Dinamički raspon: 74 dB
- Automatski balans bijele (AWB)
- Fiksni fokus: 0,3 m - beskonačno
- Otvor: F/2,7
- Navoj leće: M12
- Broj sličica u sekundi: sve rezolucije MJPG 30 fps

- Mjere (DxŠxV): oko 32,0 x 32,0 x 22,3 mm

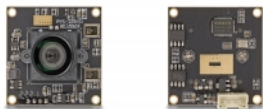
Preduvjeti sustava

- Uređaj s UVC podrškom
- Windows 10/10-64/11
- DirectX 9.0c ili noviji
- Linux Kernel 2.6.15 ili noviji s funkcijom Video4Linux

Sadržaj pakiranja

- Modul kamere

Slike



General

Supported operating system:	Linux Kernel 2.6.15 ili noviji Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 11
Operating system requirement:	Windows DirectX from 9.0c Linux with Video4Linux

Interface

priključak:	1 x 4 pin USB 2.0 WTB female
-------------	------------------------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V DC
Mikrofon:	2 x
Radna temperatura:	-20 °C ~ 70 °C
Maximum screen resolution:	1080p
Sensor Size:	1/2.8"
Current consumption:	100 mA

Physical characteristics

Duljina:	32,0 mm
Width:	32,0 mm
Height:	22,3 mm