

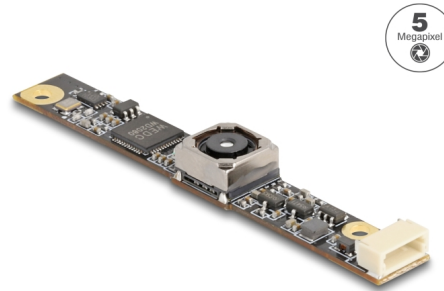
Delock USB 2.0 Μονάδα Κάμερας με φακούς 5 megapixel IMX179QQH5-C Sony® Starvis™ 64° V51 αυτόματης εστίασης

Περιγραφή

Αυτή η μονάδα φωτογραφικής μηχανής USB 2.0 της Delock προσφέρει σε σταθερή κατασκευή υψηλή ανάλυση και χαμηλή κατανάλωση ενέργειας. Είναι ιδανικά κατάλληλη για εγκατάσταση σε βιομηχανικά εξαρτήματα όπως IPC, ενσωματωμένα συστήματα, αισθητήρες και σε κατασκευές εσωτερικά των συσκευών. Η χρήση ενός αισθητήρα ευαίσθητου ως προς το φως με φωτεινότητα στην πίσω πλευρά (BSI) διευρύνει τη σκοπιά της μονάδας.

Σημείωση

Η αυτόματη εστίαση αυτής της μονάδας φωτογραφικής μηχανής μπορεί να απενεργοποιηθεί και να προσαρμοστεί μεμονωμένα.



Αρ. προϊόντος 96361

EAN: 4043619963614

Χώρα προέλευσης: China

Συσκευασία: Retail Box

Προδιαγραφές

- Συνδετήρας: 1 x 5 ακίδων κεφαλίδα USB 2.0 θηλυκό SMT, απόσταση βήματος 1,00 mm
- Διακριτική ικανότητα: 5,0 megapixel
- Με οπτικό φίλτρο IR
- Τρέχουσα κατανάλωση: ενεργός αισθητήρας: 110 mA ± 5 mA @ 640 x 480 pixel
- τάση λειτουργίας: 5 V DC
- Θερμοκρασία λειτουργίας: 5 °C ~ 50 °C
- Υγρασία λειτουργίας: 20 ~ 80 %
- Μέγεθος αισθητήρα: 1/3,2"
- Ευαισθησία: 0,6 V / lx s
- Ρυθμός σήματος ήχου (SNR): περίπου 36 dB
- Δυναμικό εύρος: 68 dB
- Αυτόματη εστίαση: 0,2 μ. - άπειρο
- Άνοιγμα: F/2,8
- Συχνότητα πλαισίου εικόνας:
 - 320 x 240 @ 30 Hz
 - 352 x 288 @ 30 Hz
 - 640 x 480 @ 30 Hz

900 x 600 @ 30 Hz
1280 x 720 @ 30 Hz
1600 x 1200 @ 30 Hz
1920 x 1080 @ 30 Hz
2048 x 1536 @ 20 Hz
2560 x 1440 @ 30 Hz
2592 x 1944 @ 20 Hz

- Διαστάσεις (ΜκΠxΥ): περ. 60,0 x 9,0 x 5,8 mm

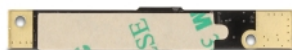
Απαιτήσεις συστήματος

- Android 11.0 ή νεότερο
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.15 ή νεότερο
- Mac OS 12.4 ή νεότερο
- Windows 10/10-64/11

Περιεχόμενα συσκευασίας

- Μονάδα Κάμερας
- CD με οδηγίες χρήσης

Εικόνες



General

Supported operating system:	Chrome OS Windows 11 Mac OS 12.4 oder höher Android 11.0 or above Linux Kernel 5.15 or above
-----------------------------	--

Interface

σύνδεσμος :	1 x 5 pin USB 2.0 WTB female
-------------	------------------------------

Technical characteristics

Operating voltage:	5 V DC
Θερμοκρασία λειτουργίας:	5 °C ~ 50 °C
Maximum screen resolution:	2592 x 1944 @ 20 fps
Minimum screen resolution:	320 x 240 @ 30 fps
Sensor Size:	1/3.2"
Current consumption:	110 mA ± 5 mA @ 640 x 480 Pixel

Physical characteristics

Μήκος:	60,0 mm
Width:	9,0 mm
Height:	5,8 mm