

Delock Kamera Jede Marke USB 2.0 Kameramodul 5,04 Megapixel Optik seitlich 55° V5 Fixfokus

Artikelnummer	999423044
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Delock Kamera Jede Marke USB 2.0 Kameramodul 5,04 Megapixel Optik seitlich 55° V5 Fixfokus

Produktbeschreibung:

USB 2.0 Kameramodul 5,04 Megapixel Optik seitlich 55° V5 Fixfokus

Das USB 2.0 Kameramodul von Delock bietet in sehr kompakter Bauform eine hohe Auflösung bei geringem Stromverbrauch. Es ist ideal für den Einbau in Industriekomponenten wie IPCs, Embedded Systemen, Sensoren, Notebooks, Smartphones, Tablets sowie im Gerätebau geeignet. Die Verwendung eines lichtempfindlichen Sensors mit rückwärtiger Belichtung (BSI) erweitert den Anwendungsbereich dieses Moduls.

Allgemein

-> Unterstütztes Betriebssystem: Linux Kernel 2.6.15 oder höher; Windows 10 32-bit, Windows 10 64-bit, Windows 7 32-bit, Windows 7 64-bit, Windows 8 32-bit, Windows 8 64-bit, Windows 8.1 32-bit, Windows 8.1 64-bit

-> Betriebssystemvoraussetzung: Windows mit DirectX ab 9.0c; Linux mit Video4Linux

Schnittstelle

-> Anschluss: USB 2.0

Technische Eigenschaften

-> Betriebsspannung: 5 V

-> Betriebstemperatur: 0°C ~ 50°C

-> Maximale Bildauflösung: 2592 x 1944 @ 7 fps

-> Minimale Bildauflösung: 160 x 144 @ 30 fps

-> Sensorgröße: 1/4"

-> Stromaufnahme: 140 mA @ 640 x 480

Physikalische Eigenschaften

-> Länge: 62,8 mm

-> Breite: 8,0 mm

-> Höhe: 10,0 mm

Technische Details:

Allgemeines

Typ

Kabel

Kabellänge

0,3 m

Universelle Schnittstellen

USB 2.0

Technische Daten

Einsatzbereich

Digital / Daten

Stecker-Pins

5-polig

Abmessungen / Gewicht

Abmessungen

8 x 12 x 62,8 mm

Weitere Bilder

