

Artikelnr.: EP-DCOV2735-F36

AAEON EP-DCOV2735-F36 - USB 1080P HD-Kamera

ab **58,93 EUR**

Artikelnr.: EP-DCOV2735-F36

Versandgewicht: 0.15 kg

Hersteller: AAEON



Produktbeschreibung

AAEON EP-DCOV2735-F36 - USB 1080P HD-Kamera Die USB 2.0, USB Video Class Kamera mit OV2735-Sensor kann mit allen UP-Boards verwendet werden. Sie ist kompatibel mit Windows 10 und Linux. Das semi-industrielle Design ist ideal für AI-Vision-Projekte.

Anwendungsbereiche

- Eingangsüberwachung
- High-Speed-Videoaufnahme
- Gesichtserkennung

Technische Daten

Modell: AD-BHC7350U

Max. Auflösung: Full HD 1920 x 1080

Auflösung & Frame: 320 x 240 QVGA-MJPEG (at) 60 fps / 352 x 288 CIF-MJPEG (at) 60 fps / 640 x 480 VGA MJPEG (at) 60 fps / 1024 X 768 XGA MJPEG (at) 30 fps / 1280 x 720 HD MJPEG (at) 30 fps / 1280 x 1024 SXGA MJPEG (at) 30 fps / 1920 x 1080 FHD MJPEG (at) 30 fps

Bildformat: MJPEG / YUV2 YUYV

Fokusmodus: Manueller Fokus

Sensor: 1/2.7" OV2735

Beleuchtungsstärke: 0.05 Lux

Schnittstelle: USB 2.0 High-Speed

Objektiv: F3.6 mm

Unterstützt: USB 2.0 OTG

Unterstützt Treiber: USB Video Class (UVC)

Größe: 41 x 41 x 41.5 mm / 100 g

Belichtung: Auto

Automatischer Weißabgleich: Auto

AGC: Unterstützung

Arbeitstemperatur: -20 °C bis 80 °C

Betriebsfeuchtigkeit: 30% - 90% Rh

Stromversorgung: 5 V DC

Kabel: 1 m

Einstellbare Parameter: Helligkeit, Kontrast, Farbsättigung, Definition, Gamma, Weißabgleich

Unterstützte Betriebssysteme: WinXP, Vista, Win7/8/10, WinCE mit UVC, Linux, MAC-OS, Android

Zertifizierung: RoHS, CE, FCC

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten



