

STC-MCE132U3V

Artikelnummer: 208067



USB 3.0 Vision Gehäusekamera, Farbe, 1,3 MP, CMOS von e2v, CS-Mount, mit Trigger

Hauptmerkmale

USB 3.0 Vision Kamera

1/1.8" CMOS-Sensor von e2v

Auflösung 1280x1024 Pixel

USB 3.0 Schnittstelle

60fps@1280x1024 (SXVGA)

Triggerbar via Software oder Hardware

SDK im Lieferumfang enthalten

Linux-Treiber integriert

Software für Live, Recording und Konfiguration

Minimale Baugröße 28 x 28 x 33,8mm

Robustes Aluminiumgehäuse,

speziell für den Machine-Vision Einsatz

Spezifikationen

Serie	Sentech USB 3.0
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1280x1024
System	Farbe
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Abtastart	Progressiv
Objektiv-Mount	CS/C-Mount
Videoausgänge	USB3.0
Stromversorgung	5VDC

STC-MCE132U3V

Fortsetzung Spezifikationen

Bildwiederholrate	60 fps
Hersteller-Nummer	STC-MCE132U3V

Ihr Ansprechpartner

VIDEOR E. Hartig GmbH
Carl-Zeiss-Straße 8
63322 Rödermark
Deutschland

