

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
Bildwiederholrate	60 fps
Objektiv-Mount	CS/C-Mount
Videoausgänge	USB3.0

STC-MCE132U3V

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	5VDC
Hersteller-Nummer	3Z4S-CA STC-MCE132U3V

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

