STC-MBE132U3V

Artikelnummer: 208069





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

Hauptmerkmale

USB 3.0 Vision Kamera	SDK im Lieferumfang enthalten
1/1.8" CMOS-Sensor von e2v	Linux-Treiber integriert
Auflösung 1280x1024 Pixel	Software für Live, Recording und Konfiguration
USB 3.0 Schnittstelle	Minimale Baugröße 28 x 28 x 33,8mm
60fps@1280x1024 (SXVGA)	Robustes Aluminiumgehäuse,
Triggerbar via Software oder Hardware	speziell für den Machine-Vision Einsatz

Spezifikationen

Serie	Sentech USB 3.0
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1280x1024
System	schwarz/weiß
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CMOS
Abtastart	Progressiv
Bildwiederholrate	60 fps
Objektiv-Mount	CS-Mount
Videoausgänge	USB3.0

STC-MBE132U3V

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	5VDC
Hersteller-Nummer	STC-MBE132U3V

Ihr Ansprechpartner

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

