

STC-MBS891U3V

Artikelnummer: 216144



USB 3.0 Gehäusekamera, Mono, 1" 8,9 MP Sony CMOS, 42,3 fps, C-Mount

Hauptmerkmale

1" 8,9 Megapixel Sony CMOS IMX-255

Global Shutter

Auflösung 4112x2176 Pixel

USB 3.0 Schnittstelle

Maximale Framerate: 42,3fps

Metallgehäuse 28x28x40mm

Triggerbar: Software, GPIO

SDK im Lieferumfang enthalten

Software für Live, Recording und Konfiguration

Spezifikationen

| | |
|-----------------------|-----------------|
| Serie | Sentech USB 3.0 |
| Bauart (Kamera) | Gehäusekamera |
| Auflösung Pixel aktiv | 4112x2176 |
| System | schwarz/weiß |
| Chipgröße | 1" |
| Aufnahmesensor | CMOS |
| Abtastart | Progressiv |
| Objektiv-Mount | C-Mount |
| Videoausgänge | USB3.0 |
| Stromversorgung | 5VDC |
| Bildwiederholrate | 42,3 fps |
| Shutter | Global Shutter |

STC-MBS891U3V

Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer

STC-MBS891U3V

Ihr Ansprechpartner

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

