

STC-MB133USB

Artikelnummer: 201827



Mini-USB S/W-Gehäusekamera SXVGA 1280x960, 1/3"

Hauptmerkmale

1/3" CCD-Sensor ICX445AL(Sony)

Quad-VGA Auflösung 1280x960 Pixel

USB 2.0 Schnittstelle

22 Vollbilder pro Sekunde

1/4 Partial Scanning bis 90 fps

DirectX- und TWAIN-Treiber verfügbar

SDK im Lieferumfang enthalten

Mini USB-Anschluss auf der Geräte-Rückseite

Triggerbar via Software über USB-Schnittstelle

Software für Live, Recording und Konfiguration

Spannungsversorgung über USB-Port

Ultrakompakte Ausführung

Spezifikationen

Serie	Sentech USB
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1280x960
System	schwarz/weiß
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD
Abtastart	Partial Scan (1/2, 1/4), Progressive Scan
Lichtempfindlichkeit	0,15 Lux
Objektiv-Mount	CS-Mount
Videoausgänge	USB2.0

STC-MB133USB

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	5VDC
Bildwiederholrate	22 fps
Hersteller-Nummer	STC-MB133USB

Optionales Zubehör

Art. Nr.	Name	Produkt Beschreibung
59802	TP-JVA	Stativbefestigung, für Cube Kameras, Mini USB 2.0, Mini USB 3.0

Ihr Ansprechpartner

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

