

STC-CMC2MPOE

Artikelnummer: 207407



GigE Farb-Gehäusekamera, 2/3", 2048x1088, 50fps, PoE, CMV2000, mit IR-Sperrfilter

Hauptmerkmale

2/3" CMOSIS Sensor (CMV2000)

Auflösung 2048x1088

Progressive Scan

Global Shutter

50 fps bei voller Auflösung

AOI definierbar

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Spannungsversorgung über PoE oder 6-pin Hirose

Soft- und Hardware triggerfähig

Kompaktes Format (35x35x59,8mm)

Spezifikationen

Serie	Sentech GigE Vision
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	2048x1088
System	Farbe
Chipgröße	2/3"
Aufnahmesensor	CMOS
Abtastart	Progressiv
Bildwiederholrate	50 fps
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE

STC-CMC2MPOE

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Hersteller-Nummer	3Z4S-CA STC-CMC2MPOE

Ihr Ansprechpartner

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

