

STC-CMC4MPOE

Artikelnummer: 207408



GigE Farb-Gehäusekamera, 1", 2048x2048, 25fps, PoE, CMV4000, mit IR-Sperrfilter

Hauptmerkmale

1" CMOSIS Sensor (CMV4000)

Auflösung 2048x2048

Progressive Scan

Global Shutter

25 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	2048x2048
System	Farbe
Chipgröße	1"
Aufnahmesensor	CMOS
Abtastart	Progressiv
Bildwiederholrate	25 fps
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE

STC-CMC4MPOE

Fortsetzung Spezifikationen

Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Hersteller-Nummer	STC-CMC4MPOE

Ihr Ansprechpartner

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

