

STC-SC152POE

Artikelnummer: 204766



GigE Farb-Gehäusekamera, 1/2", 1360x1024, 19fps, PoE

Hauptmerkmale

1/2" CCD-Sensor Sony ICX205AK

Auflösung 1360x1040

Progressive Scan

20 fps bei voller Auflösung

Parametrierbare Area of Interest

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Power over Ethernet 3,3W max.

Spannungsversorgung 12VDC (alternativ)

Spezifikationen

Serie	Sentech GigE Vision
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1360 x1040, SVGA
System	Farbe
Chipgröße	1/2"
Aufnahmesensor	CCD
Abtastart	Progressiv
Bildwiederholrate	19 fps
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE
Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Hersteller-Nummer	STC-SC152POE

STC-SC152POE

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

c-tac GmbH & Co.KG
Am Siel 4
21423 Winsen/Luhe
DE
Tel: 04171-669565
E-Mail: info@c-tac.com
Web: www.c-tac.com

