

STC-SC202POEHS

Artikelnummer: 204769



GigE Farb-Gehäusekamera, 1/1.8", 1600x1200, 30fps, PoE

Hauptmerkmale

1/1.8" CCD-Sensor Sony ICX274AQ

Auflösung 1624x1236

Progressive Scan

31 fps bei voller Auflösung

Parametrierbare Area of Interest

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Power over Ethernet 4,4W max.

Spannungsversorgung 12VDC (alternativ)

Spezifikationen

Serie	Sentech GigE Vision
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1624 x 1236, UXGA
System	Farbe
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CCD
Abtastart	Progressiv
Bildwiederholrate	30 fps
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE
Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Hersteller-Nummer	STC-SC202POEHS

STC-SC202POEHS

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

