

# Sentech 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

<b>Allgemeines</b>	
Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
<b>Kamera</b>	
Aufnahmesensor	CCD
Chipgröße	1/1,8"
System	Farbe
<b>Display / Darstellung</b>	
Bildauflösung max.	1624 x 1236, UXGA
Betriebssystem	30 fps
<b>Funktionen</b>	
Digitale Rauschunterdrückung (DNR)	Ja
<b>Produktkennzeichnungen</b>	

# Sentech STC-SC202POEHS

## Fortsetzung Spezifikationen

Hersteller-Nummer	STC-SC202POEHS
Serie	Sentech GigE Vision

## Ihr Ansprechpartner

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

