

STC-SB202POE

Artikelnummer: 204760



GigE S/W-Gehäusekamera, 1/1.8", 1600x1200, 15fps, PoE, ohne IR-Sperrfilter

Hauptmerkmale

1/1.8" CCD-Sensor Sony ICX274AL

Auflösung 1624x1236

Progressive Scan

15 fps bei voller Auflösung

Parametrierbare Area of Interest

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Power over Ethernet 3,0W max.

Spannungsversorgung 12VDC (alternativ)

Spezifikationen

Serie	Sentech GigE Vision
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1624 x 1236, UXGA
System	schwarz/weiß
Chipgröße	1/1,8"
Aufnahmesensor	CCD
Abtastart	Progressiv
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE
Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Bildwiederholrate	15 fps
Hersteller-Nummer	STC-SB202POE

STC-SB202POE

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

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

