

STC-SB83POE

Artikelnummer: 204764



GigE S/W-Gehäusekamera, 1/3", 1024x768, 36 fps, PoE, ohne IR-Sperrfilter

Hauptmerkmale

1/3" CCD-Sensor Sony ICX204AL

Auflösung 1024x768

Progressive Scan

36 fps bei voller Auflösung

Parametrierbare Area of Interest

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Power over Ethernet 2,4W max.

Spannungsversorgung 12VDC (alternativ)

Spezifikationen

Serie	Sentech GigE Vision
Bauart (Kamera)	Gehäusekamera
Auflösung Pixel aktiv	1024x768
System	schwarz/weiß
Chipgröße	1/3"
Aufnahmesensor	CCD
Abtastart	Progressiv
Objektiv-Mount	C-Mount
Videoausgänge	GigE
Stromversorgung	PoE oder 11 bis 26 VDC
Bildwiederholrate	36,4 fps
Hersteller-Nummer	STC-SB83POE

STC-SB83POE

Fortsetzung Spezifikationen

Ihr Ansprechpartner

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

