

Sentech STC-SC83POE

Artikelnummer: 204772



GigE Farb-Gehäusekamera, 1/3", 1024x768, 30fps, PoE

Hauptmerkmale

1/3" CCD-Sensor Sony ICX204AK

Auflösung 1024x768

Progressive Scan

36 fps bei voller Auflösung

Parametrierbare Area of Interest

GigE Vision und GenICam kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Power over Ethernet 2,6W max.

Spannungsversorgung 12VDC (alternativ)

Spezifikationen

| Allgemeines | |
|------------------------------------|------------------------|
| Stromversorgung | PoE oder 11 bis 26 VDC |
| Kamera | |
| Aufnahmesensor | CCD |
| Chipgröße | 1/3" |
| System | Farbe |
| Display / Darstellung | |
| Bildauflösung max. | 1024x768 |
| Betriebssystem | 36,4 fps |
| Funktionen | |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja |
| Produktkennzeichnungen | |

Sentech STC-SC83POE

Fortsetzung Spezifikationen

| | |
|-------------------|---------------------|
| Hersteller-Nummer | STC-SC83POE |
| Serie | Sentech GigE Vision |

Ihr Ansprechpartner

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

