

# Sentech STC-MCS500POE

Artikelnummer: 233565



GigE Vision Flächenscan Kamera Farbe, Gehäuse, 5 Megapixel, 2/3", 21fps, C-Mount, PoE

## Hauptmerkmale

2/3" CMOS Sensor Sony IMX264

Auflösung 2448x2048 Pixel

Global Shutter

21 fps bei voller Auflösung

GigE Vision kompatibel

Kompaktes, robustes Metallgehäuse

Spannungsversorgung über PoE

Kompaktes Format

## Spezifikationen

| Allgemeines                        |               |
|------------------------------------|---------------|
| Stromversorgung                    | PoE           |
| Kamera                             |               |
| Aufnahmesensor                     | CMOS          |
| Chipgröße                          | 2/3"          |
| System                             | Farbe         |
| Display / Darstellung              |               |
| Bildauflösung max.                 | 2448x2048     |
| Betriebssystem                     | 21 fps        |
| Funktionen                         |               |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja            |
| Produktkennzeichnungen             |               |
| Hersteller-Nummer                  | STC-MCS500POE |

# Sentech STC-MCS500POE

Fortsetzung Spezifikationen

|       |                     |
|-------|---------------------|
| Serie | Sentech GigE Vision |
|-------|---------------------|

## Ihr Ansprechpartner

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

