

# Sentech STC-MBS500POE

Artikelnummer: 233566



GigE Vision Flächenscan Kamera S/W, 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

|                                    |                     |
|------------------------------------|---------------------|
| <b>Allgemeines</b>                 |                     |
| Stromversorgung                    | PoE                 |
| <b>Kamera</b>                      |                     |
| Aufnahmesensor                     | CMOS                |
| Chipgröße                          | 2/3"                |
| <b>Display / Darstellung</b>       |                     |
| Bildauflösung max.                 | 2448x2048           |
| Betriebssystem                     | 21 fps              |
| <b>Funktionen</b>                  |                     |
| Digitale Rauschunterdrückung (DNR) | Ja                  |
| <b>Produktkennzeichnungen</b>      |                     |
| Hersteller-Nummer                  | STC-MBS500POE       |
| Serie                              | Sentech GigE Vision |

# Sentech STC-MBS500POE

Fortsetzung Spezifikationen

## Ihr Ansprechpartner

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

