Industriekameras

# VLG-40M

Gigabit Ethernet, 4,0 Megapixel, Monochrom Artikelnummer: 11099361











Sensor Daten	
Sensor	ams (CMOSIS) CMV4000
Auflösung	2040 × 2044 px
Belichtungszeit	0,02 1000 ms
Pixelgrösse	5.5 × 5.5 μm
Shutter Typ	Global shutter
Sensor Typ	1" CMOS
Bildaufnahmeformate	
Bildformate	Full Frame, 2040 × 2044 px, max, 29 fps

Bildformate,	Full Frame, 2040 × 2044 px, ma
Bildrate Schnitt-	
stelle max.	
Pixelformate	Mono8

Mono12 Mono12 Packed

Bildmanipulation

Gain (0 ... 18 dB) Analoge Steuerung Offset (0 ... 255 LSB 12 Bit)

Farbmodelle Mono

Schnittstellen

Datenschnittstelle Gigabit Ethernet, Übertragungsrate 1000 Mbits/ sec, Fast Ethernet, Übertragungsrate 100 Mbits/

sec, Steckverbinder: 8P8C Modular Jack (RJ45), verschraubbar

Prozessschnittstelle SACC-DSI-M8FS-3CON-M10-L180 SH SACC-DSI-M 8MS-6CON-L180 SH Spannungsver-

sorgung

Material

Mechanische Daten Objektivanschluss C-Mount Breite 33 mm 33 mm Höhe Tiefe 48 mm Gewicht ≤ 150 g

Zinkdruckguss, vernickelt, IP 40

#### **Elektrische Daten**

Betriebsspannungs- 12 ... 24 V (externe Stromversorgung) 36 ... 57 V (Power over Ethernet) bereich +Vs

Leistungsaufnahme ca. 3,6 W @ 12 VDC und 29,0 fps

ca. 3,7 W @ 48 VDC (PoE) und 23,5 fps

# Nichtflüchtiger Speicher

Flash Speicher-128 kB

grösse

## Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur +5 ... +50 °C

Luftfeuchte 10 ... 90 % (nicht kondensierend)

Schutzart IP 40

## Digitale Ein- und Ausgänge

1 Eingang

3 Ausgänge

### Konformität

Konformität CE

RoHS

#### Masszeichnung

