LXG-200M.P

Gigabit Ethernet, 20 Megapixel, Monochrom

Artikelnummer: 11155111

Auf einen Blick

- 5120 × 3840 px
- ams (CMOSIS) CMV2000035 mm CMOS
- 16 fps
- Gigabit Ethernet



Abbildung ähnlich









Technische Daten			
Sensor Daten		Kamerafunktionen	
Sensor	ams (CMOSIS) CMV20000	Trigger Delay	0 2 sec, Nachverfolgung und Speicherung von bis zu 512 Trigger Signalen
Mono/Farbe	Mono		
Sensor Typ	35 mm CMOS	Sequencer	Automatisierte Bildserienaufnahme un- ter Anwendung verschiedener Parame- tersätze
Shutter Typ	Global shutter		
Auflösung	5120 × 3840 px	Sequencer Parameter	Belichtungszeit Verstärkungsfaktor ROI Offset x
Pixelgrösse	6.4 × 6.4 µm		
Belichtungszeit	0,19 1000 ms		
Bildaufnahmeformate			ROI Offset y
Bildformate, Bildrate Schnittstelle max.	Full Frame, 5120 × 3840 px, max. 6 fps	Digitaleingänge	1 Eingang
		Digitalausgänge	3 Ausgänge
Bildformate, Bildrate Bild- aufnahme max. (Burst	Full Frame, 5120 × 3840 px, max. 16 fps	Interner Bildspeicher	512 MB
		Schnittstellen	
Mode) Pixelformate	Mono8 Mono12	Datenschnittstelle	Gigabit Ethernet, Übertragungsrate 1000 Mbits/sec, Steckverbinder: 8P8C Modu- lar Jack (RJ45), verschraubbar
Bildmanipulation		Prozessschnittstelle	M8 / 8 pins (2x)
Analoge Steuerung	Gain (0 12 dB)	Spannungsversorgung	via M8 / 8 pins
	Offset (0 255 LSB 12 Bit)	Mechanische Daten	
Farbmodelle	Mono	Objektivanschluss	M58-Mount (F-Mount, M42, C-Mount via Adapter)
Bildverarbeitung	VisualApplets 2.x		
Kamerafunktionen		Breite	60 mm
Synchronisation	Free running Trigger	Höhe	60 mm
		Tiefe	54,25 mm
Trigger Quellen	Hardware Software	Gewicht	≤ 290 g (M58-Mount)

LXG-200M.P

Gigabit Ethernet, 20 Megapixel, Monochrom

Artikelnummer: 11155111

Technische Daten			
Elektrische Daten		Umgebungsbedingungen	
Betriebsspannungsbereich +Vs	12 24 V (externe Stromversorgung) 36 57 V (Power over Ethernet)	Betriebstemperatur	+5 +50 °C
		Luftfeuchte	10 90 % (nicht kondensierend)
Leistungsaufnahme	Ca. 6,5 W @ 24 VDC	Schutzart	IP 40
	Ca. 6,5 W @ 48 VDC (PoE)	Konformität	
Nichtflüchtiger Speicher		Konformität	CE
Flash Speichergrösse	128 kB	romonima	RoHS EAC

