

FXO 10GigE

fxo541CXGE



一般

型號:	fxo541CXGE
產品編號:	F002093
產品系列:	FXO 10GigE
狀態:	Available

感測器

感測器類型:	Area scan
色度:	Color
光譜:	Visible
光譜範圍:	400 nm to 1000 nm
解析度:	4,504 × 4,504 (20.30 MP)
感測器型號:	Sony IMX541
感測器架構 (材料):	cmos
快門類型:	global-shutter
感測器尺寸:	12.34 × 12.34 mm (17.45 mm, 17.5mm (Type 1.1))
像素大小:	2.74 μm × 2.74 μm

像素格式

感測器位深:	8-Bit,12-Bit
RGB 像素格式:	bayer8, bayer12

影像性能

動態範圍:	72 dB
訊噪比:	39.14 dB

時序與增益

最大影格率:	35.7 fps
曝光時間:	21 μ s to 60 s
增益:	0.0 dB to 48.0 dB

I/O 與電源

非隔離線:	0 x LVDS input, 0 x LVDS output, 0 x TTL input, 0 x TTL output, 2 x 24V input, 4 x Open drain output,
特定非隔離線:	1 x RS232 input, 1 x RS232 output, 0 x RS422 input, 0 x RS422 output,
光隔離線:	1 x Optical isolated input, 0 x Optical isolated input,
電源供應:	10 to 25VDC, Power over Ethernet
功耗:	External: 9 W (typical)

操作條件

操作溫度 (機殼):	-10 °C to 60 °C
------------	-----------------

機械特性

機殼尺寸 (長 x 寬 x 高 mm):	76 x 50 x 50
濾光片/保護玻璃:	IR-Cut 680
防護等級:	IP30
鏡頭接口:	C-Mount
重量:	240 g

板載記憶體與 FPGA

影像緩衝區 (RAM):	896 MByte
非揮發性記憶體 (Flash):	32 MByte

介面

數位介面:	10gige
介面連接器:	(RJ-45)

FW 功能 – 影像控制

曝光模式:	Manual, Auto, External
-------	------------------------

FW 功能 – 影像控制

增益模式: Auto, Manual

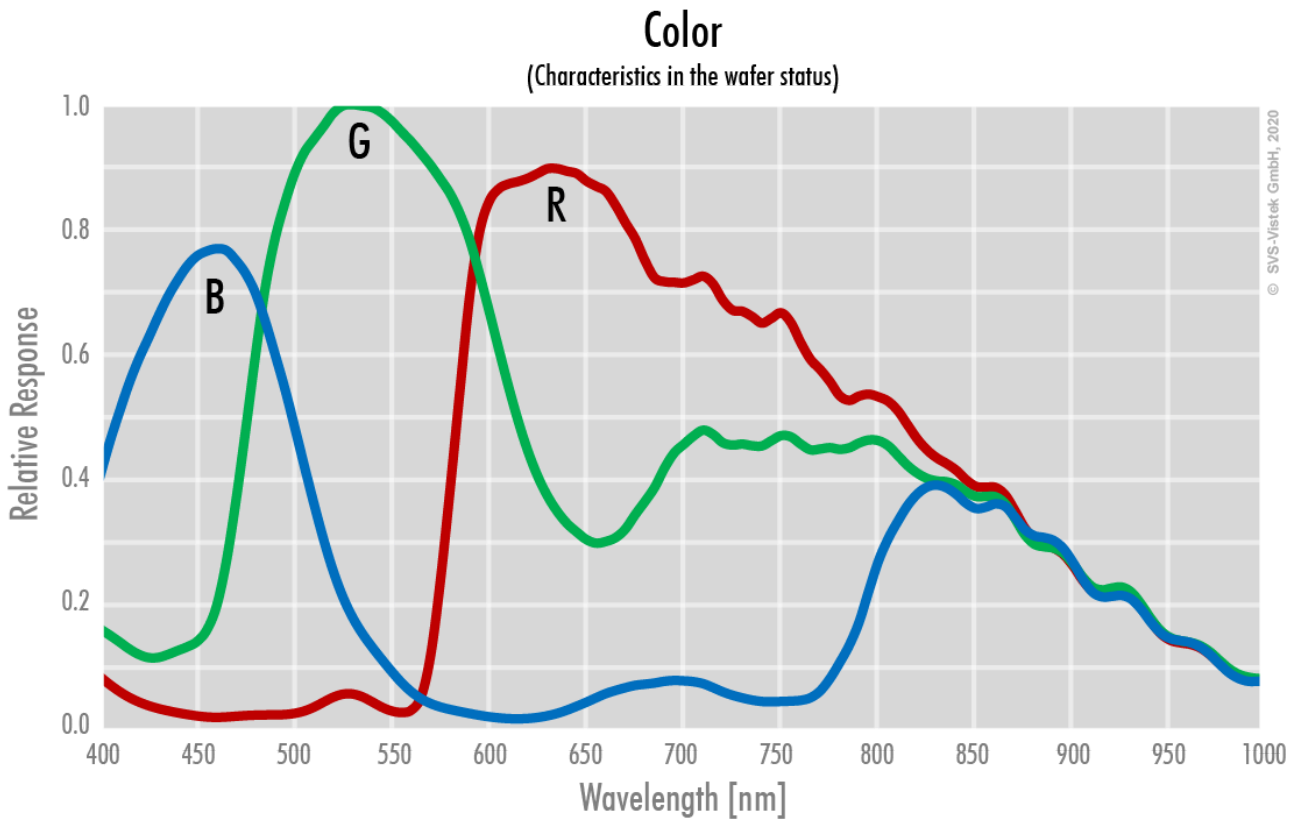
白平衡模式: auto, manual

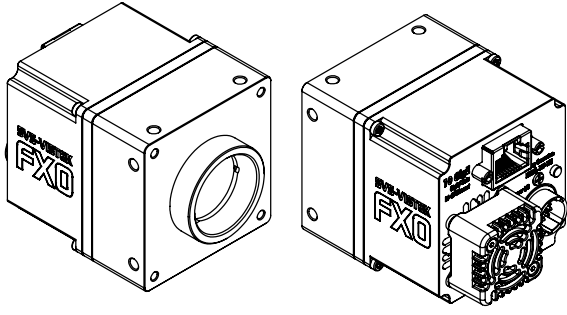
影像控制功能: FW Features - Image Control

FW 功能 – 相機控制

觸發模式/同步: INTERNAL, SOFTWARE, EXTERNAL

相機控制功能: PTP, User Sets, POE, PWM(4), Sequencer,





I/O 引腳分配

Hirose 12 Pin



1	VIN -	(GND)	7	OUT 1	(open drain)
2	VIN +	(10 V to 25 V DC)	8	OUT 2	(open drain)
3	IN 4	(RXD RS232)	9	IN 3 +	(opto In +)
4	OUT 4	(TXD RS232)	10	IN 3 -	(opto In -)
5	IN 1	(0-24V)	11	OUT 3	(open drain)
6	IN 2	(0-24V)	12	OUT 0	(open drain)