

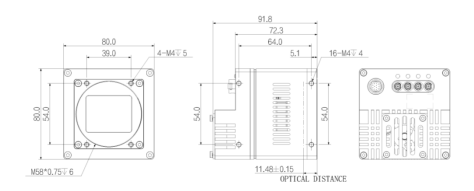
## A9B57CP050



CoaxPress 使用 CXP-12, 理论带宽 4\*12.5Gbps 支持外部触发/自由运行等多种触发模式 支持 FFC 支持多种图像数据格式输出、ROI 等功能 兼容 CoaXPress 协议和 GenICam 标准 支持 PoCXP 供电和 DC 24V 外部供电符合 CE、FCC、UL、RoHS 认证











型号	A9B57CP050
传感器	GMAX0505
传感器类型	1.1\"CMOS
快门类型	Global
分辨率	5120 x 5120
帧率	150
位深	10
黑白/彩色	彩色
像元	2.5 x 2.5
像素	25MP
信噪比	36dB
宽动态范围	63dB
图像格式	BayerGR8 /BayerGR10 /BayerGR12 /BayerRG8 /BayerRG10
	/BayerRG12/BayerGB8/BayerGB10/BayerGB12/BayerBG8/BayerBG10/BayerBG12
ROI	支持
X翻转	支持
Y翻转	支持
增益	1~100
白平衡	支持
快门曝光	15μS~5S
图像采集模式	软件触发/硬件触发/自由运行
SPC	支持
配置通道	支持 2 组用户自定义配置保存
缓存	2GB 数据缓存
接口	CXP-12
GPIO 接口	3 路光耦隔离输入,3 路光耦隔离输出;1 路 RS232 串口
镜头接口	M58 x 0.75
供电方式	通过 12 芯 Hirose 接口直流供电,供电电压 DC24V
功耗	24V≈19.4W
产品尺寸	80mm*80mm*72mm(不含后壳接口)
产品重量	890g
温度	存储温度:- 30℃~+80℃;工作温度:- 30℃~+50℃