FalconVision

功能特性

- 16K像素分辨率,像元尺寸3.5μm
- ▶ 单线模式行频可达80kHz
- ▶ 40G以太网接口,光纤传输, 最远可到40km
- > 支持外部触发和自动触发
- 相机内集成降噪,伽马校正, 增益调节等多种图像预处理 算法
- ▶ 标准 M72工业镜头接口

应用行业

- > 锂电池检测
- > 光伏硅片检测
- > 物流扫码
- PCB检测
- > 高清印刷
- 选别工序等



产品参数

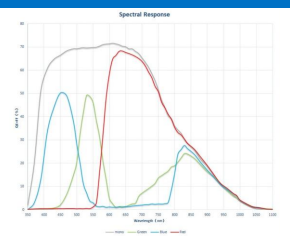
表1: 16K像素 线阵相机系列

产品型号	FV-016LGA-X4M	FV-016LGA-X4C
传感器类型	CMOS	
分辨率	16384(H) x 1(V) @ 单线模式 16384(H) x 2(V) @ 双线模式	16384(H) x 2(V) @ 双线模式
	80 kHz @ 单线 10bit; 50 kHz @ 双线 10bit	50 kHz @ 双线 10bit
色彩模式	黑白	彩色
像元尺寸	3.5μm×3.5μm	
靶面尺寸	57.344 mm	
动态范围	65dB	
快门模式	全局快门,支持自动曝光、外部触发曝光等	
集成图像处理模块	FPN去噪, PRNU校正,伽马校正, ROI,增益调节,图像抽样,左右/上下镜像等	FPN去噪, PRNU校正,伽马校正,白平衡, ROI, 增益调节,图像抽样,左右/上下镜像等
数据接口	40G 光纤接口	
数字 I/O	1路隔离输入,1路差分输入, 1路隔离输出,1路差分输出	
数据格式	Mono 8/10/12bits	Bayer 8/10/12 bits, RGB, BGR
镜头接口	M72 * 0.75 <i>,</i> 法兰后焦12mm	
供电及功耗	供电电压 12V,典型功耗20W	
温度	工作温度0~45℃,储藏温度-20~70℃	
湿度	工作湿度10 to 80%, 储藏湿度10 to 80%	

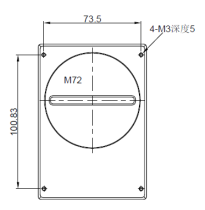
杭州言曼科技有限公司 客服热线: 400-0880-256

光谱响应

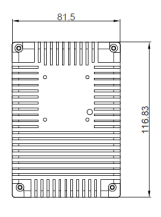
16K 线阵工业相机



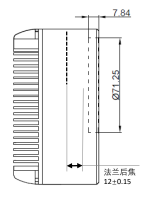
外形尺寸



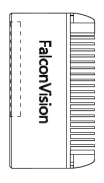
相机正面

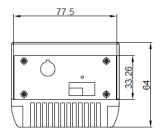


相机背面

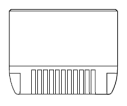


相机侧面





相机背面



相机顶面

FalconVision

功能特性

- 8K像素分辨率,像元尺寸 7μm
- ▶ 单线模式行频可达200kHz
- ▶ 40G以太网接口,光纤传输, 最远可到40km
- > 支持外部触发和自动触发
- 相机内集成降噪,伽马校正, 增益调节等多种图像预处理 算法
- ▶ 标准 M72工业镜头接口

应用行业

- > 锂电池检测
- > 物流扫码
- PCB检测
- ▶ 液晶行业
 - > 高清印刷等



产品参数

表2: 8K像素 线阵相机系列

产品型号	FV-008LGA-X4M	FV-008LGA-X4C
传感器类型	CMOS	
分辨率	8192(H) x 1(V) @ 单线模式 8192(H) x 2(V) @ 双线模式	8192(H) x 3(V) @ 3线模式 8192(H) x 4(V) @ 4线模式
行频	200 kHz @ 单线, 100 kHz @ 双线	66.7 kHz @ 3线, 50 kHz @ 4线
色彩模式	黑白	彩色
像元尺寸	7μm×7μm	
靶面尺寸	57.344 mm	
动态范围	63.3dB	
快门模式	全局快门,支持自动曝光、外部触发曝光等	
集成图像处理模块	FPN去噪, PRNU校正,伽马校正, ROI,增益调 节,图像抽样,左右/上下镜像等	FPN去噪, PRNU校正,伽马校正,白平衡, ROI,增益调节,图像抽样,左右/上下镜像等
数据接口	40G 光纤接口	
数字 I/O		1路差分输入, 1路差分输出
数据格式	Mono 8/10/12bits	Raw True Color 8/10/12 bits RGB8/10/12, BGR8/10/12, RGBW8/10/12
镜头接口	M72 * 0.75, 法兰后焦12mm	
供电及功耗	供电电压 12V,典型功耗15W	
温度	工作温度0~45℃,储藏温度-20~70℃	
湿度	工作湿度10 to 80% ,	, 储藏湿度10 to 80%

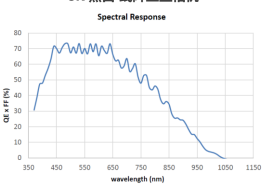
杭州言曼科技有限公司 客服热线: 400-0880-256

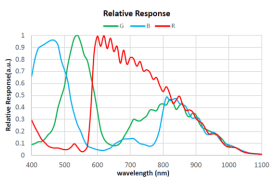
FalconVision

光谱响应

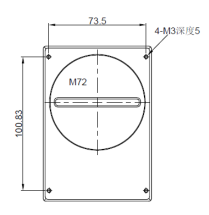
8K 黑白 线阵工业相机

8K 彩色 线阵工业相机

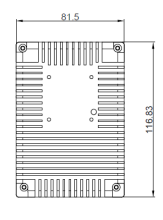




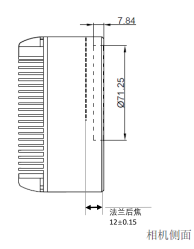
外形尺寸



相机正面

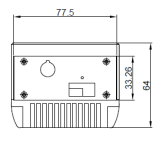


相机背面



相机顶面





相机背面

功能特性

- ➤ 4K像素分辨率,像元尺寸 7μm
- ▶ 单线模式行频可达180kHz
- ▶ 10G以太网接口,光纤传输, 最远可到40km
- > 支持外部触发和自动触发
- 相机内集成降噪,伽马校正, 增益调节等多种图像预处理 算法
- ▶ 标准 M58工业镜头接口

应用行业

- > 高速工业检测
- ▶ 自动化检测
- > 高清印刷等



产品参数

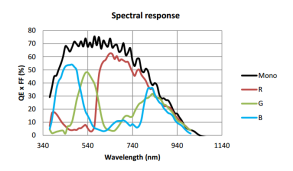
表3: 4K像素 线阵相机系列

产品型号	FV-004LG-X1M
传感器类型	CMOS
分辨率	4096像素
行频	180 k线/秒
色彩模式	黑白
像元尺寸	7μm×7μm
靶面尺寸	28.672 mm
动态范围	66.5dB@LG, 65.6dB@HG
快门模式	全局快门,支持自动曝光、外部触发曝光等
集成图像处理模 块	FPN去噪, PRNU校正,伽马校正, ROI,增益调节,图像抽样,左右/上下镜像等
数据接口	10G 光纤接口
数字 I/O	1路隔离输入,1路差分输入, 1路隔离输出,1路差分输出
数据格式	Mono 8/10/12bits
镜头接口	M58 * 0.75,法兰后焦11.48mm
供电及功耗	供电电压 12V,典型功耗15W
温度	工作温度0~45℃,储藏温度-20~70℃
湿度	工作湿度10 to 80%,储藏湿度10 to 80%

杭州言曼科技有限公司 客服热线: 400-0880-256

光谱响应

4K 线阵工业相机



外形尺寸

