

Sentech PoCL 工业相机—STC-SPB500PCL



STC-SPB500PCL 黑白工业相机是日本 Sentech 生产的 500 万像素高分辨率工业相机，采用 2/3 英寸 Sony IMX264 CMOS 图像传感器，分辨率 2448 × 2048，全分辨率下帧率高达 35.7 帧/秒。Sentech Camera Link 系列 CMOS 相机体积小、速度快、性价比高，具有 PoCL 功能，可直接通过 Camera Link 数据线缆给相机供电。

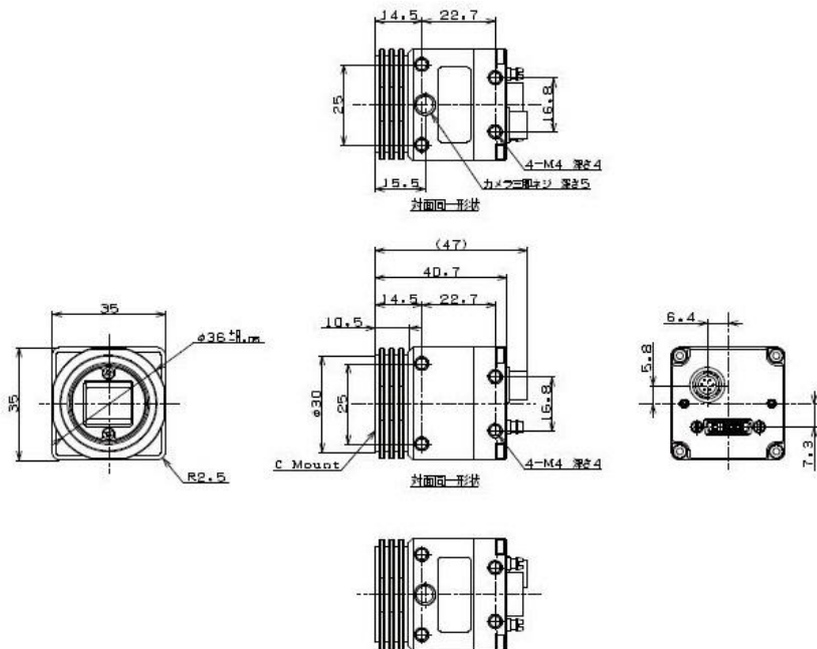
性能参数:

生产厂商	Sentech
分辨率	2448×2048
传感器	Sony IMX264
传感器大	2/3" CMOS
黑白/彩色	黑白
帧率/行频	35.7 帧/秒
像元尺寸	3.45×3.45um
扫描方式	逐行扫描
输出接口	Full/Base/Med Camera Link
输出格式	8/10/12bit
镜头接口	C-Mount
电源接口	6Pin Hirose
执行标准	RoHS
工作温度	0~45℃
外形尺寸	35*35*29.2mm
重量	67g

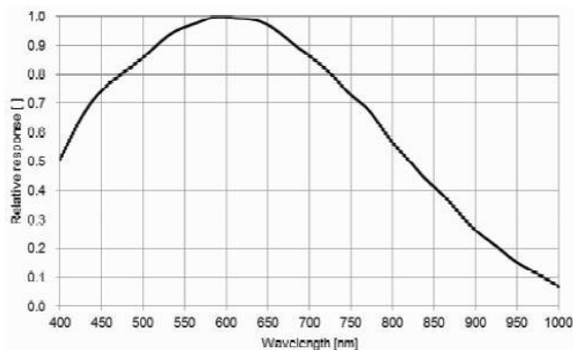
产品特点:

- ◆ 全局快门设计
- ◆ ROI (自定义感兴趣区域)
- ◆ 曝光时间: 27.1 微秒~16 秒
- ◆ 模拟增益: 0~20.8dB
- ◆ 数字增益: 0~6dB
- ◆ 黑电平、Gamma
- ◆ 支持图像镜像传输
- ◆ 像素校正
- ◆ 曝光时间可编程设置, 触发方式可任意控制
- ◆ 支持连续采集或触发采集方式
- ◆ 10Tap Full/Mideum/Base Camera Link 输出

外观尺寸:



光谱曲线:



应用领域:

STC-SPB500PCL 黑白工业相机适合高分辨率成像系统、机器视觉、医学成像或光学成像、科学研究成像等应用。