

AVT Mako 系列 GigE 工业相机—Mako G-503C



Mako G-503C 彩色高速相机是 Allied Vision Technologies 生产的一款紧凑型的主流机器视觉工业相机。Mako 系列产品的主要特点：出色的性价比，最新的高速或高灵敏度的传感器，外形尺寸小巧，坚固的外壳和 PoE。此系列分为 GigE 和 USB3 Vision 接口两大系列，含 I/O 输入输出（1 路输入，3 路输出）确保用户能轻松集成到自己的应用系统中。

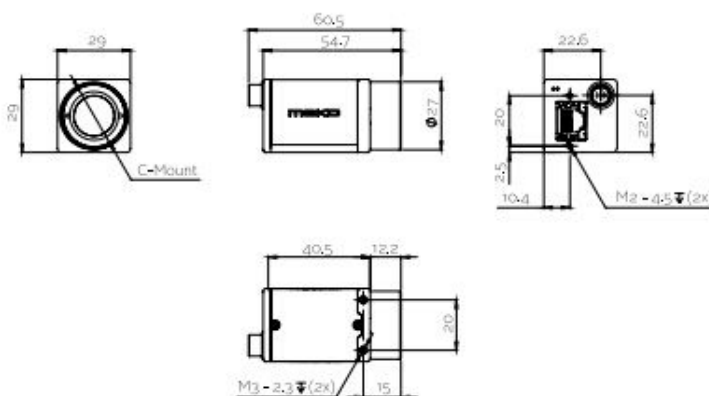
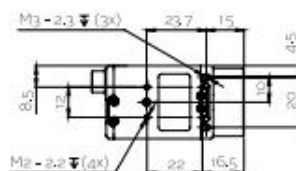
性能参数:

生产厂商	AVT
分辨率	2592x1944
传感器	1/2.5" CMOS
黑白/彩色	彩色
帧率/行频	14 帧/秒
像元尺寸	2.2x2.2um
输出接口	GigE
模数转换精度	12bit
像素深度	8/12bit
输出格式	8、12 位
镜头接口	C、CS-Mount
执行标准	RoHS
工作温度	5~45℃
外形尺寸	60.5*29*29mm
重量	80g

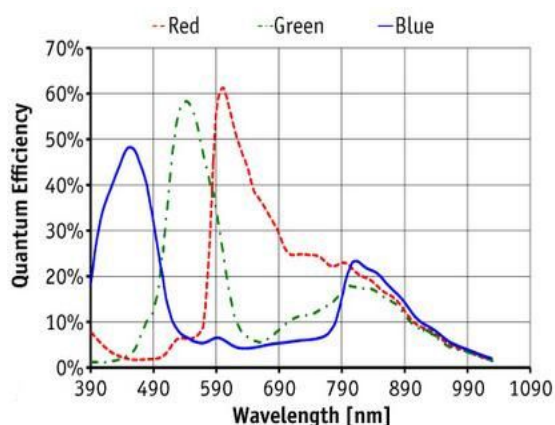
产品特点:

- ◆ 局部扫描
- ◆ 增益
- ◆ 曝光
- ◆ 感兴趣区域
- ◆ 查找表
- ◆ 图像暂存
- ◆ 记录模式（触发前/后记录）
- ◆ 便利的带宽控制
- ◆ 事件通道
- ◆ 块数据
- ◆ 可存储用户设置

外观尺寸:



光谱曲线:



应用领域:

Mako G-503C 彩色工业相机适用于机器人应用、质量控制、工业检测、工业成像、机器视觉等应用。