

折页机白页检测 白页检测 易鼎条形码错误检测

产品名称	折页机白页检测 白页检测 易鼎条形码错误检测
公司名称	东莞易鼎视觉智能装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇鳧山祥安街266号一栋201室
联系电话	15999742822 15999742822

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞易鼎视觉智能装备科技有限公司

怎么挑选合适的白页检测呢？

随着机器视觉的快速发展，如今的白页检测的种类是原来越多，而且功能也是越来越强大，这都是因为现在工业化的发展，各式各样的印象设备被开发出来，这时候就需要一台机器来检测印象机器的光学功能了。

市面上白页检测主要为投影的方式进行，大家在挑选时有下列几需要注意:

1、检测速度

速度决议产能，白页检测的价格，若要运用机台取代大量人力检测，速度一定是首要考虑因素。

2、检测精度

大部分人认为提高精度的话一定要提高相机配置，实际上精度也会受到灯光以及镜头得影响。

3、共享性

各种零配件五金产品加工件款式千百种，巨细更是。

4、售后服务及光学软件

除了一般常面临到机台客服问题以外，更需注意硬件保固及软件更新才能。特别是技术门坎较高的软件上，特别容易发生此问题。

5、检测项目

市场上所机台，基本的尺度量测上不会有太大的问题。

6、整体性

缺点检测机在光学需求上须一定考虑外，机构设计的构造上也适当重要。

白页检测选择哪个厂家？

摄像机开始新的一帧扫描之前打开曝光机构，曝光时间可以事先设定。另一个启动脉冲打开灯光照明，灯光的开启时间应该与摄像机的曝光时间匹配。摄像机曝光后，正式开始一帧图像的扫描和输出。图像采集部分接收模拟视频信号通过A/D将其数字化，或者是直接接收摄像机数字化后的数字视频数据。图像采集部分将数字图像存放在处理器或计算机的内存中。彤光电子的白页检测产品以其优良的品质、实惠的价格、完善的售后服务取得了广大消费者的信赖，您要是需要用到白页检测，可以电话咨询我们。

线阵工业相机，机顾名思义是呈“线”状的。虽然也是二维图像，但极长，几K的长度，而宽度却只有几个像素的而已。一般上只在两种情况下使用这种相机：1、被测视野为细长的带状，多用于滚筒上检测的问题。2、需要极大的视野或极高的精度。选择工业相机的一般步骤是什么？首先需要知道系统精度要求和工业相机分辨率；第二步，需要知道系统速度要求与工业相机成像速度；第三步，需要将工业相机与图像采集卡一并考虑，因为这涉及到两者的匹配；