

# 易鼎实现联动 胶装龙错页检测系统 错页检测

产品名称	易鼎实现联动 胶装龙错页检测系统 错页检测
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

印刷错页检测线阵相机有哪些特点？

1.线阵相机使用的线扫描传感器通常只有一行感光单元（少数彩色线阵使用三行感光单元的传感器）2.线阵相机每次只采集一行图像；3.线阵相机每次只输出一行图像；4.与传统的面阵相机相比，面阵扫描每次采集若干行的图像并以帧方式输出。易鼎专注研发生产印刷品视觉检测设备,主要应用于印刷后设备印刷品质量检测,广泛应用于各品牌的胶装龙,配页机,折页机,锁线机,骑订龙等设备印后检测

错页检测高速工业相机与一般工业相机相比有哪些优势？

1. 错页检测高速实时无压缩图像记录，实时显示，设定速度回显；2. 错页检测系统采用直接将数据写入硬盘的记录方式，解决了传统内存记录方式记录时间短的问题，同时解决了传统采集；系统传输速度受PCI 总线带宽限制的问题；3. 不丢帧，解决了传统内存记录方式易丢帧、缺乏断电保护等问题；4. 系立工作，几乎不占用计算机资源，可靠性高；5. 一套系统中可支持多块板卡和相机，同时对多个目标进行跟踪记录；6.

支持多种外部信号的叠加融合；7. 支持多种图像格式，有多种软硬件外触发功能；8. 软件接口简单，便于二次开发和实时处理。

企业选择了错页检测，可以全方面提高产品的质量度，减少客户投诉与退货率，实现的质量，实现企业双赢，减少因为质检员不小心而造成的不良品误判率。选择了错页检测的厂家在同行竞争中，肯定会有很大的优势，也能建立企业的竞争力，提高企业的实力。错页检测检测精度高，处理速度快，抗干扰能力强，已经广泛应用于制造生产行业，提高产品质量。易鼎的服务团队已形成完善的售后服务网络，配备充足的售后力量，您要是需要错页检测的话，可以来我们公司咨询，我们的错页检测的质量都是非常好的。