

# 视觉检测系统 海维鑫

产品名称	视觉检测系统 海维鑫
公司名称	武汉市海维鑫科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	湖北省武汉市江岸区汉黄路888号岱家山科技城10栋803
联系电话	18120402345 18120402345

## 产品详情

海维鑫在线管理系统提供双千兆网口，可用于通过Internet远程升级和诊断或通过内部局域网将相关信息传至电脑用户，便于管理者在办公室直接查看现场情况提供统计功能，将每卷信息形成表格，供打印机打印，提供贴标机用接口，供用户后续选择，提供倒车功能接口，供用户后续选择，提供闭环功能接口，供用户后续选择。

海维鑫系统缺陷功能特点：实时声光报警；定位报警：可将产品分列，根据缺陷所在列的位置，提示列坐标实时记录缺陷信息到数据库，生成缺陷检测记录报表，形成缺陷历史数据库。

海维鑫科技针对PI薄膜【含半透明茶色、黄色及黑色（单面无3D）系列】表面瑕疵检测系统，是利用高速工业线扫描相机，对被检品表面的视觉图像进行100%的扫描记录，以软件自学习方式作为参照，由高速计算机中我司拥有100%自主知识产权的软件系统，对实时采集到的图像进行快速的处理分析，将用户所关注的表面缺陷（如晶点、脏点、黑点、亮点、孔洞、划伤、碎膜、杂质、气泡、折痕、蚊虫等）实时检出，并形成闭环反馈，在检品机上可以及时提醒指导操作工排除疵点，标记缺陷，以便质检人员依据品质要求进行判断，对不合格品进行剔除，从而在不降低劳动生产率的同时，视觉检测系统，提高了被检品的整体品质，从而达到控制产品质量的目的。视觉处理器集采集卡与处理器于一体。以往计算机速度较慢时，采用视觉处理器加快视觉处理任务。由于采集卡可以快速传输到存储器，而且计算机也快多了，所以视觉处理器用的较少了。

图像采集卡只是完整的机器视觉系统的一个部件，但是它扮演一个非常重要的角色。采集卡直接决定了摄像头的接口：黑白、模拟、数字等等。

比较典型的是PCI或AGP兼容的捕获卡，可以迅速地传送到计算机存储器进行处理。有些采集卡有内置的多路开关。例如，可以连接8个不同的摄像机，然后告诉采集卡采用那一个相机抓拍到的信息。有些采集卡有内置的数字输入以触发采集卡进行，当采集卡抓拍时数字输出口就触发闸门。

视觉检测系统-海维鑫(推荐商家)由武汉市海维鑫科技有限公司提供。武汉市海维鑫科技有限公司是一家从事“机器视觉检测设备”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参

与市场的良性竞争，使“海维鑫”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使海维鑫在机械及工业制品项目合作中赢得了客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！