

视觉检测设备 海维鑫

产品名称	视觉检测设备 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

海维鑫硬件特点：(1) 主要配置均为进口，性能稳，质量高；(2) 采用256G固态硬盘，配合1T机型硬盘；(3) 硬盘数据根据客户需求自动定时清理；(4) 采用先进的散热系统，为系统提供高温保障；(5) 完备的电源净化能力，为系统提供恒稳动力；(6) 具备网络连接功能，可以通过主站进行数据采集和管理；(7) 通过网络可对系统进行远程操作管理及故障诊断和排除。

在机器视觉系统中，获得一张高质量的可处理的图像是至关重要。系统之所以成功，首先要保证图像质量好，特征明显，。一个机器视觉项目之所以失败，大部分情况是由于图像质量不好，视觉检测设备，特征不明显引起的。要保证好的图像，必须要选择一个合适的光源。

光源选型基本要素:

对比度:对比度对机器视觉来说非常重要。机器视觉应用的照明的重要的任务就是使需要被观察的特征与需要被忽略的图像特征之间产生大的对比度，从而易于特征的区分。对比度定义为在特征与其周围的区域之间有足够的灰度量区别。好的照明应该能够保证需要检测的特征突出于其他背景。

熊长海早年从享誉的“黄冈中学”以优异的成绩考入军校学习，军校毕业后进入原总参直属某部，从事遥感影像技术的开发与研究。期间，曾多次获得过科技进步一等奖、二等奖、三等奖等一大批奖项，还获得过“科技新星一等奖”等荣誉。他取得的成绩得到了各级首长的肯定，获得的正团级的荣誉。转业后他积极投身于机器视觉行业，担任武汉市海维鑫科技有限公司董事长至今。视觉检测设备-海维鑫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拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！