

彩色工业相机 合肥工业相机 安徽凌电设备公司

产品名称	彩色工业相机 合肥工业相机 安徽凌电设备公司
公司名称	安徽凌电自动化设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	安徽省合肥市西湖国际广场C座612
联系电话	15395064988 15395064988

产品详情

工业相机的帧率即工业相机在一个预定周期内发送给采集系统的完整帧的个数，它通常也称之为每秒钟的帧数。举个例子，分辨率为640×480的一款工业相机最大的帧率为每秒钟50帧。因此，这个工业相机需要在一个曝光之后用20毫秒来发送一帧。机器视觉系统通常使用8比特像素，合肥工业相机，使用10比特或12比特就意味着使得数据量增倍，作为传送数据的另一种类型。这样导致系统在速度上的降低，因为使用两种类型的像素比特，但是并不是所有的比特都是有意义的。较高位深度还增加了系统集成的复杂性，因为更高比特深度需要更宽的带宽，特别是在工业相机有多个输出的情况下。

工业相机是机器视觉系统的重要组成部分之一，在机器视觉系统中有着非常重要的作用。工业相机不管是在功能特点还是在使用性能方面，相比普通相机都有着一定的优势。工业相机的曝光时间短，机器视觉工业相机，从而能抓拍高速运动的物体。而对于每秒只能拍摄2-3幅图像的普通相机来说，这显然是无法做到的。智能工业相机有帧曝光、场曝光和滚动行曝光等几种常见方式，工业相机供应商，数字相机一般都提供外触发采图的功能。

机器视觉体系中的五大模块：

机器视觉光源（即照明光源）：照明光源作为机器视觉体系输入的重要部件，它的好坏直接影响输入数据的质量和使用作用。因为没有通用的机器视觉照明设备，所以针对每个特定的使用实例，要挑选相应的视觉光源，以到达最佳作用。常见的光源有：LED环形光源、低角度光源、背光源、条形光源、同轴光源、冷光源、点光源、线型光源和平行光源等。

彩色工业相机-合肥工业相机-安徽凌电设备公司(查看)由安徽凌电自动化设备有限公司提供。彩色工业相机-合肥工业相机-安徽凌电设备公司(查看)是安徽凌电自动化设备有限公司（www.ldzdh.cn）今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：朱经理。同时本公

司 (www.ahldgk.com) 还是从事合肥工业相机 , 安徽工业相机 , 江苏工业相机的厂家 , 欢迎来电咨询。