

宿迁工业数码相机 工业数码相机厂家 众优智能

产品名称	宿迁工业数码相机 工业数码相机厂家 众优智能
公司名称	苏州市众优智能科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州市吴中区长桥街道鑫悦生活广场2幢603室
联系电话	18021246297 18021246297

产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：苏州市众优智能科技有限公司

工业数字相机的主要参数

工业数字相机超大帧率（frame rate）/行频（line rate）：相机机采集传输图像的速率，工业数码相机生产，对于面阵相机机一般为每秒采集的帧数（frames/sec.），宿迁工业数码相机，对于线阵相机机为每秒采集的行数（hz）。

苏州市众优智能科技有限公司（简称：众优智能），是一家专注于机器视觉LED光源研发、生产，加工与销售、CCD、CMOS工业级相机、工业镜头、机器视觉系统集成的高科技企业。

苏州市众优智能科技有限公司（简称：众优智能），是一家专注于机器视觉LED光源研发、生产，加工与销售、CCD、CMOS工业级相机、工业镜头、机器视觉系统集成的高科技企业。公司立足于机器视觉和工业自动化领域，全力打造机器视觉高端产品及方案，为客户提供一条龙机器视觉解决方案。

线扫相机

在机器视觉中，工业数码相机厂家，在检测连续物体或者滚动物体时，线扫相机是很佳的解决方案。通常，它们能提供很高的分辨率，因为它们要求很高的速度和数据率。

工业相机选择方法

1、通常您首先需要知道系统精度要求和相机分辨率，可以通过公式： X 方向系统精度(X 方向像素值)=视野范围(X 方向)/CCD芯片像素数量(X 方向) Y 方向系统精度(Y 方向像素值)=视野范围(Y 方向)/CCD芯片像素数量(Y 方向)

2、当然理论像素值的得出，要由系统精度及亚像素方法综合考虑；接着您要知道系统速度要求与相机成像速度：系统单次运行速度=系统成像(包括传输)速度+系统检测速度虽然系统成像(包括传输)速度可以根据相机异步触发功能、快门速度等进行理论计算，很好的方法还是通过软件进行实际测试。

宿迁工业数码相机-工业数码相机厂家-众优智能(推荐商家)由苏州市众优智能科技有限公司提供。苏州市众优智能科技有限公司为客户提供“工业光源,工业相机,工业镜头,视觉配件等”等业务，公司拥有“众优智能”等品牌，专注于光学仪器等行业。，在苏州吴中经济开发区吴中大道59号6幢中意大厦B307室的名声不错。欢迎来电垂询，联系人：戴经理。