

PYTHON CIS线阵相机

产品名称	PYTHON CIS线阵相机
公司名称	成都术有科技有限公司
价格	10000.00/件
规格参数	
公司地址	成都市高新西区西芯大道30号
联系电话	86-2883208325 17313020693

产品详情

术有宽幅工业相机（PYTHON）特点：

PYTHON CIS线阵相机的优点：结构简单紧凑，安装空间小；反应迅速，使用无需预热，即启即停；成像零畸变，无需额外算法处理；价格较传统“CCD/CMOS+光学镜头”方式更低。

PYTHON CIS线阵相机全部采用整体成型单根宽幅CIS扫描组件，相比市面上多根CIS拼接而成的大幅面模式，成像更准确，无需考虑多根拼接安装平行度问题，无需考虑复杂的图像拼接和同步问题。

PYTHON CIS线阵相机主要采用Cameralink接口，配合Cameralink采集卡使用，最高可达480MB/s数据传输速度，完全满足工业在线检测应用。

PYTHON CIS线阵相机采用全封闭合金外壳设计，有效避免了工业现场粉尘颗粒、液体飞溅、电磁干扰等对相机的干扰和损坏，使用寿命长。

主要参数：

内容	参数	内容	参数
有效扫描幅面（mm）	400/658/800/940	控制接口	RS232（兼容，内置于数据

			接口)
工作距离 (mm)	15	触发方式	内/外
分辨率 (DPI)	300/600/800/1200	图像颜色	灰度 (Mono)
行频 (Hz)	8k/15k/24k	像素深度	8 bit
数据接口	Cameralink Medium	连续工作时长	20,000 hours

应用范围：

可应用于印刷品、PCB、钣金、玻璃、板材、纺织、薄膜、瓷砖、纸张、液位、平板显示等对象的检测需求，实现视觉引导、尺寸测量、外观检测、图像识别、工程图纸扫描等功能。