

CCD电芯检测 尺寸测量设备

产品名称	CCD电芯检测 尺寸测量设备
公司名称	苏州市奥德莱电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:测易 型号:812213 产地:中国
公司地址	苏州市吴中区木渎镇珠江南路378号天隆大厦512室（注册地址）
联系电话	18913100509 15862331248

产品详情

CCD电芯检测就是利用机器代替人眼来作各种测量和判断。

CCD尺寸检测设备综合了光学、机械、电子、计算机软硬件等方面的技术，涉及到计算机、图像处理、模式识别、人工智能、信号处理、光机电一体化等多个领域。包括数字图像处理技术、光学成像技术、传感器技术、模拟与数字视频技术、计算机软硬件技术、人机接口技术等。

CCD电芯检测原理:嵌入式中央控制及工业级图像高速传输控制技术，基于CCD/CMOS与DSP/FPGA的图像识别与处理技术，成功建立了光电检测系统。应用模糊控制的精选参数自整定技术，使系统具有对精确检测的自适应调整，实现产品的自动分选功能。

苏州奥德莱测易VB/VE系列CCD尺寸测量设备可以精准地进行定位测量，定位测量更加得心应手。在复杂背景下也能轻松匹配到模板，定位偏差极小；匹配具有较高的鲁棒性，打光不均匀的情况下也能轻松应对；亚像素边缘拟合，更加精确，测量更加稳定；自动屏蔽干扰区域，拟合的线更加逼近真实值。

图号：812213

型号：ODLVB-130-S2W3

图像：1280*960 彩色

采集芯片：1/3" CMOS

曝光方式：全局

采集速度：30帧

基本硬件参数

CPU: Intel

IO口：2输入3输出

显示口：HDMI接口*1个

以太网口：1个

串口：RS232*1个

USB: 2.0 *2个

运行温度：0到50

工作湿度：20%-80%（无凝结）

工作电压：12-24V DC

苏州市奥德莱电气设备有限公司坐落于苏州市高新区，依托专业的技术能力，为客户提供机器视觉检测设备（工业CCD）及以机器视觉技术为核心的自动化设备解决方案。

CCD电芯检测产品包括：用于物体缺陷检测、缺失检测、错装漏装、表面划痕污点、外形形变、尺寸检测、配合机器人手臂进行坐标定位物体抓取的物体识别智能相机；用于颜色判断、色差识别的颜色判断智能相机；用于一维码、二维码、OCR光学字符读取的读码智能相机；用于检测太阳能晶片外形缺陷的太阳能专用智能相机等。并为客户提供全面的以机器视觉技术为核心的自动化设备解决方案，包括各类视觉检测装置、输送分拣线以及自动化装配检测设备等等。

联系人：戴经理

联系方式：18913100509