

# 3D光学检测设备厂家 镭晨科技

产品名称	3D光学检测设备厂家 镭晨科技
公司名称	广州镭晨智能装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	广州市黄埔区云埔四路6号1栋803室
联系电话	18520405428 18520405428

## 产品详情

### 3D自动光学检测系统

#### 无阴影3D技术

完全消除高密度元器件，3D光学检测设备价格，高元器件对PCB所产生的阴影

#### 光学字体核对

利用光学彩色抽色及建立样板比对的原理识别原件的Part Name 能够增加和修改OCR字体来优化Part Name的检测备件，鹤岗3D光学检测设备，更好的识别字体。

#### 3D引脚检测

EAGLE 3D检测原理能够引脚的焊锡高度和体积，并且提高高质量，真彩色3D图像。

实施AOI有以下两类主要的目标：终品质对产品走下生产线时的终状态进行监控。当生产问题非常清楚、产品混合度高、数量和速度为关键因素的时候，优先采用这个目标。AOI通常放置在生产线末端。在这个位置，设备可以产生范围广泛的过程控制信息。过程跟踪使用检查设备来监视生产过程。典型地包括详细的缺陷分类和元件贴放偏移信息。当产品可靠性很重要、低混合度的大批量制造、和元件供应稳定时，制造商优先采用这个目标。这经常要求把检查设备放置到生产线上的几个位置，3D形貌测试仪，在线地监控具体生产状况，并为生产工艺的调整提供必要的依据。

AIS63X Seires-SPIAIS630P（单轨）AIS630P-D（双轨）PCBA尺寸：50x50mm~510\*460mm

元件高度：顶面:25mm，3D光学检测设备厂家，底面:50mm

相机：4MP面阵高速工业相机

光源：RGBW四色积分光源+2方向结构光投影单元

FOV：30\*30mm

分辨率：15 μ m

CPU：intel i7

显卡：技嘉RTX2060 8G显存

存储：64GB DDR，240G SSD+2T机械硬盘

轨道调宽：手动/自动

电源及功率：AC 220V，额定功率 570W

气源：0.4-0.6Mpa

尺寸（L\*H\*W）：1150\*1630\*1320mm

净重：870KG

3D光学检测设备厂家-镭晨科技(推荐商家)由广州镭晨智能装备科技有限公司提供。3D光学检测设备厂家-镭晨科技(推荐商家)是广州镭晨智能装备科技有限公司今年新升级推出的，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：简小姐。