

检测双面的aoi厂家 漳州双面AOI 镭晨科技

产品名称	检测双面的aoi厂家 漳州双面AOI 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

AOI检测设备可放置的位置：虽然AOI可用于生产线上的多个位置，各个位置可检测特殊缺陷，双面AOI设备价格，但AOI检查设备应放到一个可以尽早识别和改正缺陷的位置。有三个检查位置是主要的：（1）锡膏印刷之后。如果锡膏印刷过程满足要求，那么ICT发现的缺陷数量可大幅度的减少。典型的印刷缺陷包括以下几点：A.焊盘上焊锡不足。B.焊盘上焊锡过多。C.焊锡对焊盘的重合不良。D.焊盘之间的焊锡桥。

双面AOI设备正常工作环境

为了确保设备正常工作，保证检测的准确性和延长设备使用寿命，请注意提供设备正常工作所需要的工作环境。

1. 设备放置位置已调整水平（1米 \pm 0.02米）。
2. 周围温度5-40度内，湿度在35-80%范围内。
3. 没有阳光直射，不会结露。
4. 少粉尘，双面AOI检测设备，无飞溅液体喷出。
5. 设备安装时应在前后留有足够的空间，以供操作、设备散热及维修等方便。
6. 保持设备外观的清洁，不允许使用腐蚀性的溶剂擦拭表面。
7. 设备在工作过程中不允许受到剧烈震动或撞击。

AOI自动光学检测仪的发展趋势

1.机器视觉在技术方面的发展趋势是数字化、实时化、智能化。

图像采集与传输的数字化是AOI自动光学检测仪在技术方面发展的必然趋势。更多的数字相机，更宽的图像数据传输带宽，更高的图像处理速度，以及更先进的图像处理算法推出，检测双面的aoi厂家，将会得到更广泛的应用。

2.价格持续下降，市场份额迅速扩大

随着技术的进步和市场竞争的激烈，以及许多产品国产化，价格下降已成必然趋势，漳州双面AOI，这意味着AOI自动光学检测技术将逐渐被接受。另外，AOI自动光学检测仪市场将不断增大。一方面已经采用机器视觉产品的应用领域，对机器视觉产品的依赖性将更强；另一方面机器视觉产品将应用到其它更广的领域。

3.行业方面发展更加迅速

检测双面的aoi厂家-漳州双面AOI-镭晨科技由广州镭晨智能装备科技有限公司提供。行路致远，砥砺前行。广州镭晨智能装备科技有限公司致力成为与您共赢、共生、共同前行的战略伙伴，更矢志成为检测仪具有竞争力的企业，与您一起飞跃，共同成功!