

# 易鼎操作简便 印刷品视觉检测设备 检测设备

产品名称	易鼎操作简便 印刷品视觉检测设备 检测设备
公司名称	东莞易鼎视觉智能装备科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市寮步镇鳧山祥安街266号一栋201室
联系电话	15999742822 15999742822

## 产品详情

企业视频展播，请点击播放

视频作者：东莞易鼎视觉智能装备科技有限公司

检测设备都具有哪些优点？

AOI具有全自动化、可靠度高、稳定度高、可量化以及可整合等优点，但是需要明确的是，与任何大规模量产的生产方式相同，任何微小的错误都会被巨大的数量基数放大很多倍，因此通常都是高度成熟、高度自动化的制造业才会引入AOI量测技术。具有先进的扫描机制、照明、光学、自动控制和图像处理能力，可以大大提高检测的重复性、准确性和吞吐量。确保产品生命周期每个阶段的高质量的测试策略中扮演着重要角色。易鼎合作的企业已经有很多了，目前来说检测设备还没有出现过什么大问题，各方面的技术参数也都得到了业内的一致认可，欢迎前来合作。

检测设备可以对pcb板进行检查

由于检测设备可放置在回流炉前对PCB进行检测，可及时发现由各种原因引起的缺陷，而不必等到PCB过了回流炉后才进行检测，这就大大降低了生产成本。随着技术的发展，AOI测试程序快捷简便，降低了生产所需的大量测试成本；我司检测设备主要应用在PCB内

外层裸铜板蚀刻后的缺陷检测，例如线路开路、短路、缺口、凹凸铜、、残铜、线宽线距违反等，能及时发现前制程生的异常问题，问题流向下一环节而造成产品的报废。

早期时候AOI自动光学检测设备大多被拿来检测IC(积体电路)封装后的表面印刷是否有缺陷，随着技术的演进，现在则被拿来用在SMT组装线上检测电路板上的零件焊锡组装后的品质状况，或是检查锡膏印刷后有否符合标准。AOI自动光学检测设备大的优点就是可以取代以前SMT炉前、炉后的人工目检作业，而且可以比人眼更的判断出SMT的打件组装缺点。易鼎的服务团队已形成完善的售后服务网络，配备充足的售后力量，您要是需要检测设备的话，可以来我们公司咨询，我们的检测设备的质量都是非常好的。