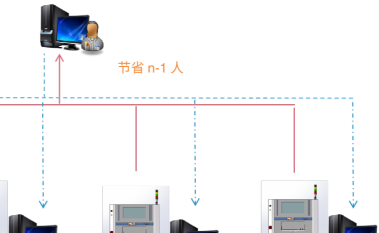


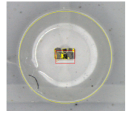
高精度 AOI: TU860

- ◆ 应用于 MINI LED 产品多工位检测需求
- ◆ 5um~8um 高解析度光学
- ◆ 2600 万高速彩色工业相机
- ◆ 高清双远心镜头
- ◆ 高精度丝杆导轨平台
- 丰富的光源搭配方案,满足不同测试需求
- ▶ 高精度、高重复性量测

控制中心



实例展示

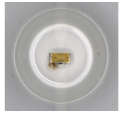


0

缺芯片



缺芯片



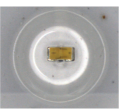
异物



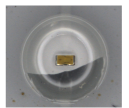
异物



缺胶



少胶



剥离



胶体偏移

规格参数

| 机型 | 型号 | TU860 | TU860L |
|----------|------------------|---|--------------------------------|
| 功能 | 检测项目 | 多锡、少锡、连锡、缺件、偏移、歪纸 | ^{抖、立碑、反件、极性、错件、破损、} |
| | | 空焊、多件、划伤、金手指、针孔、引脚未出,胶休少胶、多胶、气泡 | |
| 性能 | 相机 | 2600 万像素高清彩色相机 | |
| | 光源 | 定制光源 | |
| | 扫描方式 | Stop&Go(走停式) | |
| | 检测速度 | 4F0V/sec | |
| | 光学解析度 | 5um ~8um | |
| | 最小零件 | 50um x 50um | |
| 平台 | 运动机构 | 丝杠导轨 | |
| | 解析精度 | 1um | |
| | 移动速度 | 800mm/sec | |
| 电路板与输送系统 | 最小可测尺寸 | 50 x 50mm | |
| | 最大可测尺寸 | 510mm x 460mm | 660mm x 610mm |
| | 电路板可测厚度 | 0. 3mm~6mm | |
| | 最大板重限制 | 5KG | |
| | 轨道宽度调整 | 自动调宽、手动调宽 | |
| | 电路板输送/固定 | 皮带输送 / 气压夹板固定 / 真空吸板 | |
| | 输送方向 | 从左到右、从右到左 | |
| | 轨道高度 | 900 ± 40mm | |
| | 通讯接口 | 标准 SMEMA | |
| | 零件高度限制 | 上端:40mm 底端:55mm 侧边:3mm~5mm | |
| 外观和重量 | 外形尺寸 (宽 X 深 X 高) | 1060 x 1290 x 1620 (三色灯 340mm) | 1300 x 1650 x 1620 (三色灯 340mm) |
| | 系统重量 | 650KG | 900KG |
| 电气规格 | 电源 | 220V 单相,50~60Hz, 2.5kVA | |
| | 气压 | 5Kg/cm ² | |
| 环境 | 温度 | 10~40°C | |
| | 湿度 | 10~85% RH 无凝霜 | |
| 软件 | 操作系统 | Windows 10 64Bit | |
| 其他 | 选配功能 | 离线编程、控制中心、贴片机数据共享、点胶机数据共享、外置条码枪、UPS 不间断电源 | |

苏州图锐智能科技有限公司

Suzhou Truteck Intelligence Technology Co.,Ltd

电话:0512-62625966 传真:0512-62860508 邮箱: sales@truteck.com 网址:www.truteck.com

公司地址: 江苏省苏州市工业园区奇业路 68 号

华南办事处地址:深圳市宝安区福海街道华丰智谷福海科技产业园 B 栋 105



ADDE