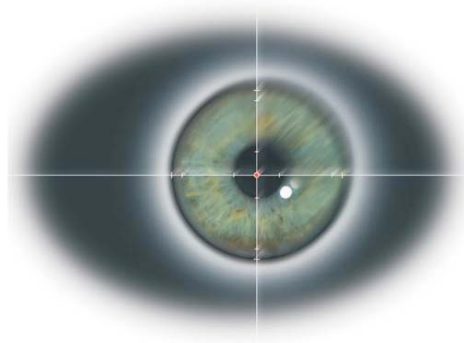


键盘Layout检查机

KB-Check

特性：

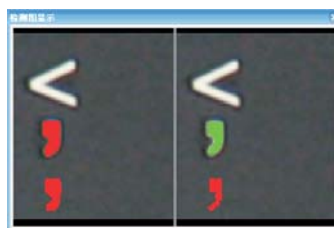
- 10M高像素CCD检查
- 适应范围广，可用于多种外观检测
- 对测试条件要求不高
- 在线式全自动/ 离线式半自动, 提高效率, 节省成本, 性价比高, 系统先进
- 编程简单方便
- 多种功能可量身定做，最符合每个客户的具体应用
- 响应迅速，强大技术支持



现场



灰度图



符号检测图



字符检测图

软件主界面



系统在产线的应用

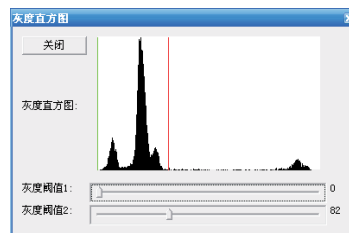


软件强大的分析、判别功能,操作简易、方便

参数设置表



灰度直方图



放大图



系统参数:

| | |
|-------------|---|
| 用途 | 键盘 layout 检查, 外观检查, 其他产品的外观检查等 |
| 工作方式 | 全自动在线式/半自动离线式 |
| CCD | 最大 10M 数码 CCD, 像素可调 |
| 拍摄参数 | 快门, 曝光时间, Zoom, 焦距等拍摄参数可调 |
| 可检查缺陷 | 印刷不良, 偏位, 断点, 污点, 按键错误, 颜色等 |
| 照明灯组 | 4 面荧光灯组加匀光板灯箱, 每层灯独立可控 |
| 错误信息 | 红黄蓝指示灯, 报警风鸣器 |
| 电脑配置 | Intel Core2 Quad Q6600 2.4G/ 内存容量 :2048M/ 硬盘容量:160G/光驱 VD 光驱/显卡:nVIDIA GeForce 8300GS |
| 显示器 | 17" 液晶显示器 |
| 电源输入 | 220V AC, 10A |
| 系统尺寸 | 950*480*620 可根据客户要求定制) |
| 系统重量 | 50KG |
| 键盘侦测跟踪系统 | 在线式系统配有 |
| 传送带速度侦测补偿系统 | 在线式系统配有 |
| 不良品自动处理系统 | 可根据客户要求定制 |
| 不良品信息管理系统 | 可根据客户要求定制 |