

CCD 视觉检测系统

一、设备介绍

[CCD 视觉检测](#)设备是通过 CCD 工业相机，快速检测电子产品，平整度是否完好，端子是否在一个平面，端子夹子开口是否偏大。胶壳件颜色是否有色差等。

二、设备特点

- 1、操作界面清晰明了，简单易行，只需简单设定即可自动执行测量；
- 2、专业化光源设计，成像清晰均匀，确保测量任务完成；
- 3、针对大批量的零件产品，机器测量较为精准误差较小；
- 4、与传统作业比杜绝了人疲劳疏忽造成的漏检和误判；
- 5、服务好，可针对不同客户需求自主设计研发系统软件及设备。

三、技术参数

- 1、检测精度：可根据产品特性进行调节设置，精度达到 $0.058*0.012$ (mm)
- 2、检测速度：最快检测速度可达
到 70ms/psc。

四、应用领域

- 1、电子应用行业
- 2、五金行业
- 3、汽车行业
- 4、LED 行业
- 5、电子视觉检测
- 6、各类线色识别的领域

