

成功案例

印刷标签行业读码与字符识别，Datalogic得利捷P系列智能相机的神仙操作安排上



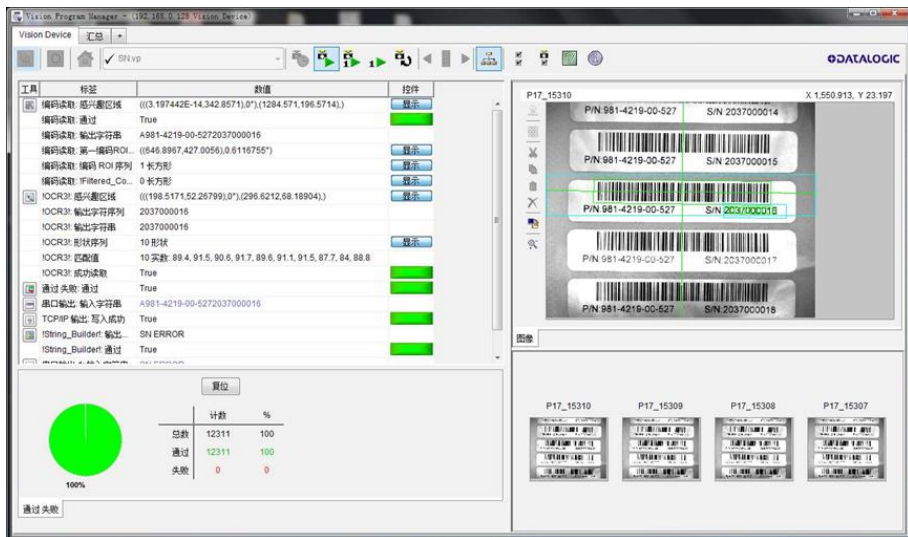
概述

在我们的生活日用品中，印刷标签越来越常见，包括食品饮料、化妆瓶、酒水等很多都贴有印刷标签，而印刷标签一般会包含生产日期、SN号等文字信息以及条码信息，对于标签生产厂商来说，需要确保自己生产的标签文字信息与条码信息能对应上。

挑战

某印刷客户，之前用的是 Datalogic 得利捷 DS2200 激光读码器读取标签条码来检测有无断号、重码以及可读性，使用了十一年仍然马力十足。此次提出新的需求，要求读码的同时读取 SN 号内容再与条码内容后半段进行比对是否一致，出于对得利捷产品十多年仍然稳固的品质信心，继续向得利捷寻求解决方案，并要求产能达到一定标准。

经评估得利捷 P17 智能相机可以满足要求，P17 具备体积小巧、光源镜头可内置、自带 IO 输出、可脱离 PC 独立运行、高性价比等优点，并且可以配置多组程序，兼容只读码跟读码+OCR 两种模式灵活操作，最终赢得客户订单。



CPM 软件界面



客户使用现场

解决方案

得利捷高性能智能相机 P17 属于得利捷旗下的 P 系列产品之一，是一款专为提高效率、超紧凑、经济的智能相机，具备卓越的图像采集功能，能通过一个完全嵌入式的独立设备提供先进的机器视觉功能，满足了复杂的机器视觉应用需求。

P 系列智能相机基于得利捷 Impact 平台的操作软件，功能强大，检测稳定，调试简便。它有 VGA 和 130 万像素两种分辨率，背后有 0° 和 90° 形式的旋转连接器。其镜头和照明器是可完全互换的，实用扩展性很强，可由用户安装和更换。此外，P 系列智能相机具有灵活性高、性价比高的优势，能为客户提供整套视觉方案，打造全新的视觉系统，在很大程度上提高了企业生产标准化与规范化的程度以及产品的生产合格率，并降低了成本。



成果

得利捷产品因其稳定优越的产品性能在诸多行业中被广泛应用，帮助客户提高生产效率和生产水平，提升生产自动化程度及信息化管理水平，快速为客户提供具体有效的解决方案，解决客户痛点问题，因而不断取得客户信任。

更多信息，请访问 www.datalogic.com