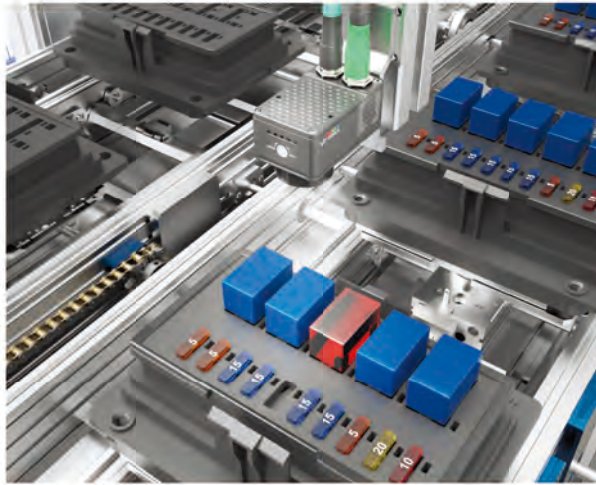


(주)오토닉스

컬러타입 비전센서 'VG 시리즈' 새롭게 출시



조명 일체형 컬러타입 비전센서 'VG 시리즈'

산업용 센서·제어기기 전문 기업 오토닉스(대표 이사 박용진, www.autonics.com)가 기존의 비전센서 VG(Mono type)에 이어 대상 물체의 색상까지 정확히 판별하는 컬러타입 비전센서 'VG(Color type)'를 새롭게 출시, 본격적인 국내 비전센서 시장 선도에 나선다고 밝혔다.

산업용 카메라를 이용하여 검사하는 컬러타입 비전센서 'VG 시리즈'는 색상 검사를 포함한 총 12가지의 검사 기능(△색상 판별, △색상 영역비교, △색상 물체 개수 검사, △위치보정, △불기 검사, △대비 비교, △영역 비교, △에지 비교, △길이 비교, △

각도 비교, △지름 비교, △물체 개수 비교)을 통해 보다 다양한 작업검사와 함께 정밀한 판정이 가능하다. 뿐만 아니라, 검사 결과 이미지를 FTP 서버로 데이터화하여 저장할 수 있어 간편한 관리 및 분석이 가능하다.

한편, 비전센서 VG(Mono type/Color type) 시리즈는 화면의 좌/우, 또는 위/아래로 스캔하여 캡처하는 롤링 셔터 방식이 아닌 전체를 한번에 캡처하는 글로벌 셔터 방식을 채용하여 움직이는 물체를 촬영할 때, 왜곡이나 잔상 없이 정확하게 촬영할 수 있다.