

# 8월 현재 uEye FA 카메라 제품군용으로 수요가 많은 3개의 센서들

새로운 uEye FA 카메라 모델들은 Sony의 12 MP or 20.44 MP 센서, 5 MP 편광 센서와 함께 사용 가능합니다.

강하고 견고한: 우리의 uEye FA 산업용 카메라는 매우 견고하여, 예를 들어, 공장 자동화와 같은 까다로운 환경 조건들에 이상적으로 적합합니다.



8월부터, uEye FA 카메라 제품군에 세 가지 새로운 센서들을 제공하고 있습니다: 12MP(IMX226) 및 20.44MP(IMX183) Sony 센서들은 고해상도와 저노이즈의 진정한 고성능 제품들입니다. 특별한 요구 사항을 만족시키기 위하여, 5MP 편광 센서 IMX250MZR가 제품군에 통합됩니다. [프로토타입은 7월 중순부터 제공될 것입니다.](#)

uEye FA 모델들의 하우징, 렌즈 튜브, 및 나사식 커넥터(X 코딩을 갖는 8핀 M12 이더넷 커넥터, 및 8핀 바인더 커넥터)는 보호등급 IP65/67의 요구사항들을 충족합니다. GigE 카메라는 12-24V 또는 PoE 셋업(Power-over-Ethernet) 중에서 하나를 통해 동작할 수 있습니다. 소프트웨어에서, 카메라들은 우리의 최첨단 IDS peak SDK에 의해 지원됩니다.

12MP 롤링 셔터 센서 IMX226(4000 x 3000 픽셀)과 20.44MP 롤링 셔터 센서 IMX183(5536 x 3692 픽셀) 모두 Sony STARVIS 시리즈의 일부이고, BSI("후면 조명")기술 덕분에 뛰어난 감광도와 낮은 노이즈를 제공합니다. 5MP 편광 센서 IMX250MZR은 로우 콘트라스트(low contrast) 또는 반사광에서 특히 강점을 나타내고, 표면의 스크래치나 투명한 오브젝트 내의 응력 분포를 가시적으로 만드는 것을 도와줍니다.

→ [uEye FA 카메라 제품군으로 이동하기](#)

## 프로토타입 사전예약주문

**1. 프로토타입을 선주문하고 싶습니다 \***

예  
 아니요

여러분의 어플리케이션을 설명하세요.

**2. 여러분의 연락 데이터**

인사말 \*

이름 \*

성 \*

이메일 \*

전화 \*

### 3.회사 정보

회사조직 \*

주소 \*

우편 번호 \*

도시 \*

국가 \*

### 4.요청 보내기

\* 필수 입력 사항

이 양식을 제출함으로써, 여러분은 데이터 보호에 관한 법률 준수에 동의함을 나타냅니다. 자세한 내용은 [데이터 보호](#) 선언을 읽어보십시오.