

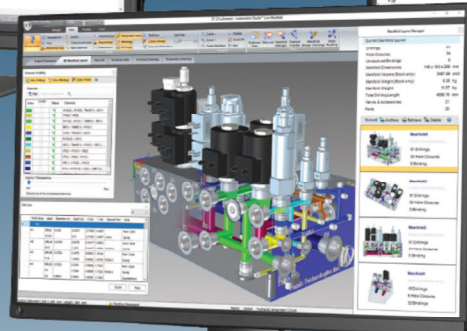
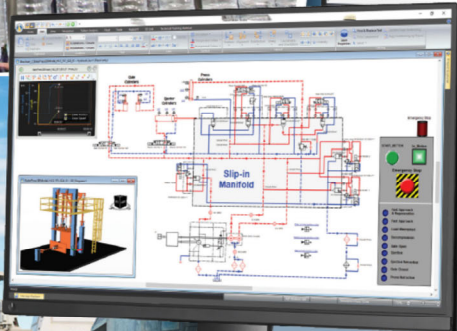
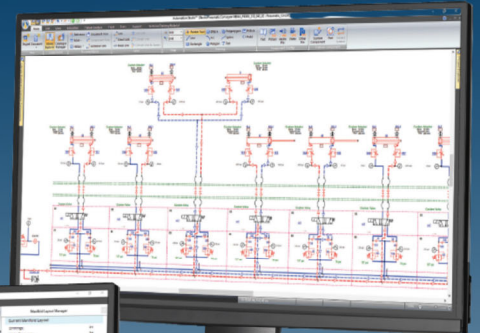
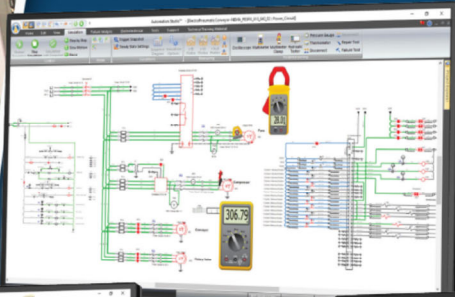


# AUTOMATION STUDIO™ P7

## 전문가용

### 전체 워크플로우를 최적화하는 완벽한 제품 라이프 사이클 솔루션

Automation Studio™는 전체 제품 라이프 사이클에 걸쳐 유체 동력, 전기, 제어, HMI 및 통신을 포함한 모든 프로젝트/기계 기술을 포괄하는 고유한 설계 및 시뮬레이션 소프트웨어입니다. 완전한 시스템을 설계, 시뮬레이션 및 문서화하기 위해 이러한 다양한 기술을 쉽게 결합하는 데 도움이 됩니다.



### 유공압

- ◆ 유공압 라이브러리의 수천 개의 기호
- ◆ 컴포넌트 모델 및 빌더
- ◆ 라인 및 피팅 모델링
- ◆ 컴포넌트 속성
- ◆ 트러블 슈팅
- ◆ 사이징 시트 관리

### 전기

- ◆ NEMA 및 IEC 표준 수천 개의 컴포넌트
- ◆ 컴포넌트 속성 및 모델링 곡선
- ◆ 와이어 및 케이블 스푼 빌더
- ◆ 단자대 빌더
- ◆ PLC 입출력 카드 제작

### PLC

- ◆ Allen Bradley, Siemens, LS Electric, MISTUBISHI 제공
- ◆ 제조사 설명서에 따른 컴포넌트 기능 세트
- ◆ 시뮬레이션 중 모니터링
- ◆ 입출력 상호 참조

### 매니폴드

- ◆ 회로도/매니폴드 프로젝트
- ◆ 매니폴드 설정 및 캐비티 관리자
- ◆ 블록 자동 생성
- ◆ 블록 성능 시뮬레이션
- ◆ 블록 제품 도면 생성

