



로크웰 오토메이션(Rockwell Automation, Inc. (NYSE: ROK)은 산업 자동화 및 디지털 트랜스포메이션 분야의 글로벌 선도기업이다. 로크웰 오토메이션은 사람들의 상상력과 기술의 잠재력을 연결함으로써 인간의 가능성을 확대하며, 세상을 더 생산적이고 지속 가능하도록 만들고 있다. 위스콘신주 밀워키에 본사가 있는 로크웰 오토메이션은 29,000여 명의 직원이 전 세계 100여 개국에서 고객을 위해 일하고 있다. 로크웰 오토메이션의 커넥티드 엔터프라이즈(The Connected Enterprise) 비전에 대한 더 자세한 사항은 웹사이트 [www.rockwellautomation.com](http://www.rockwellautomation.com)에서 확인할 수 있다.



## Company History

- 1903 Allen-Bradley 설립
- 1970 최초의 PLC(Programmable Logic Controller) 개발
- 1985 Rockwell Automation Inc. 으로 사명 변경
- 1993 산업용 네트워크인 EtherNet과 TCP/IP connectivity 소개
- 2001 뉴욕주식시장에 ROK로 상장
- 2006 게파(GEPA) 인수로 FactoryTalk™에서 자산 관리 추가
- 2018 로크웰 오토메이션 - PTC 전략적 파트너십 체결
- 2020 애브넷 데이터 시큐리티 (Avnet Data Security) 인수로 IT+OT 사이버 보안 전문성 강화
- 아셈(ASEM) 인수로 제어 시각화 하드웨어 및 소프트웨어 포트폴리오 확대
- 칼립소(Kalypso) 인수로 커넥티드 엔터프라이즈 컨설팅 전문성 확장
- 픽스(Fiix) 인수로 최첨단 설비 관리 솔루션 확보
- 2021 플렉스 시스템(Plex Systems) 인수로 산업용 클라우드 소프트웨어 라인 확장
- 2023 세계에서 가장 윤리적인 기업으로 15년 연속 선정

## Rockwell Automation Korea

- 직원수 : 150여 명
- 본사 : 서울시 강남구 논현로 430 아세아타워 6, 7층
- 지역별 영업 및 지원사무소 (부산, 울산, 광주, 광교)
- 2개의 공인대리점, 1개의 특약대리점, 30여 개의 시스템 통합 및 솔루션 제공 파트너로 구성된 파트너 네트워크
- 시스템 엔지니어링 및 스타트업, 시운전 지원
- 고객 서비스 및 유지 보수, 고객 기술 교육
- 고객체험센터

- 1985 한국 Allen-Bradley 연락사무소 설립
- 1991 로크웰 인터내셔널 코리아(주) 독립법인 설립
- 1993 로크웰 인터내셔널 코리아(주) 울산, 창원 설립, 6개 대리점 네트워크 구축
- 1996 한국 Allen-Bradley와 연전 릴라이언스가 로크웰 오토메이션 코리아로 합병
- 1999 부산 지사 설립 - 울산 및 창원 지사와 합병
- 2002 로크웰 오토메이션 삼성 자동차 사업부 인수
- 2006 로크웰 오토메이션 코리아로 사명 변경
- 2011 로크웰 오토메이션 코리아 창립 20주년 기념 'Customer Briefing & Competency Center' 오픈
- 2015 한국폴리텍대학 내 로크웰 오토메이션 'Smart Lab' 개소 서울 본사 역삼동 확장 이전
- 2018 새로운 Brand Identity 런칭
- 2022 고객체험센터(Customer Experience Center) 리노베이션

## The Connected Enterprise

'커넥티드 엔터프라이즈'는 기업과 기업을 둘러싼 모든 공급망이 하나로 연결 및 융합되어, 새로운 가치 창출과 비즈니스 최적화가 가능한 이상적인 기업을 의미합니다. 제조업에 사물인터넷을 적용하여 사람, 프로세스를 포함한 기업 자산과 공급망, 고객까지 기업 인프라의 초 연결을 통하여 스마트 팩토리 그 이상의 기업 혁신을 가져옵니다.

### 커넥티드 엔터프라이즈가 주는 혜택

- 시장 출시 시간 단축
- 총 소유비용 절감
- 자산 활용 향상 및 최적화
- 기업 위험 관리
- 인력의 효율성

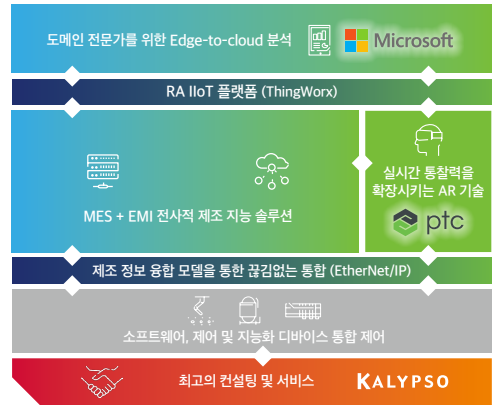


## Digital Transformation

모든 운영 라이프 사이클에 걸쳐 가치를 실현할 수 있도록 지원하고 있습니다.







특정 용도에 맞춰 제작된 사전 통합 소프트웨어 제품군



## Industry We Serve

세상을 움직이는 에너지, 새로운 내일을 열어가는 힘  
로크웰 오토메이션은 파트너로서 고객의 요구사항에 맞는 산업 솔루션을 제공합니다.

- 
**자동차**  
 통합형 제조 시스템을 제공하기 위해 모든 자동차 제조 공정에 참여하여 생산성 향상, 비용 최소화, 유연성 향상을 실현합니다.
- 
**반도체**  
 유연한 제조와 생산성 향상, 비용 절감을 요구하는 반도체 산업 고객을 위해 최신 자동화 정보 기술을 제공합니다.
- 
**오일 및 가스**  
 변화하는 생산 환경에 맞춰 세계적인 역량과 뛰어난 기술력으로 오일 & 가스 산업에 특화된 솔루션을 제공합니다.
- 
**타이어**  
 국내 및 세계 굴지의 타이어 공장을 포함하여 80여 곳의 공장에서 최적의 타이어를 만들어 냅니다.

- 
**생명과학**  
 제약 산업에 대한 충분한 이해력을 바탕으로 제약에서 생명공학에 이르기까지 산업 전 분야에 걸쳐 세계적인 경쟁력을 제공합니다.
- 
**소비재**  
 식음료, 섬유, 방직, 포장, 인쇄, 필름 등을 비롯하여 다양한 소비재 산업에서도 축적된 노하우를 바탕으로 최상의 솔루션을 제공합니다.
- 
**발전 및 에너지**  
 급변하는 발전/에너지 산업에서 로크웰 오토메이션의 통합된 단일 제어 솔루션으로 안정성, 효율성 그리고 수익성을 제공받을 수 있습니다.
- 
**조선 / 해양**  
 어떠한 해상조건에서도 신뢰도 높은 솔루션을 제공하며, 안정성 및 효율성 확보를 통해 보다 경쟁력 있는 선박 제조를 지원합니다.

## Partner Network

로크웰 오토메이션은 30년 이상의 한국 자동화 비즈니스 선두기업으로 5개 지역 사무소, 2개 공인 대리점 및 1개의 특약 대리점을 통한 차별화된 유통망과 지원을 제공합니다.



- |                  |  |              |
|------------------|--|--------------|
| 1 로크웰 오토메이션 (서울) | 서울특별시 강남구 논현로 430 아세아타워 6층, 7층         | 02-2188-4400 |
| 2 로크웰 오토메이션 (부산) | 부산광역시 해운대구 센텀동로 49 아이피파빌런 3층           | 051-606-1500 |
| 3 로크웰 오토메이션 (울산) | 울산광역시 중구 서동 639 세영이노세븐 153호            | 052-285-3334 |
| 4 로크웰 오토메이션 (광주) | 전라남도 장성군 남면 나노산단로 109                  | 061-395-8666 |
| 5 로크웰 오토메이션 (광교) | 경기도 용인시 수지구 상현동 1184 시그니처광교자식산업센터 612호 | 02-2188-4400 |



- |              |                                    |              |
|--------------|------------------------------------|--------------|
| 6 위너스오토메이션   | 경기도 수원시 권선구 오목천로 152번길 24          | 031-256-1785 |
| 7 오토콘 (부산지사) | 부산광역시 해운대구 센텀중앙로 97 SKY BIZ A-3907 | 051-714-3838 |
| 8 오토콘 (호남지사) | 전라남도 장성군 남면 나노산단로 109              | 062-973-3530 |



- |             |                              |              |
|-------------|------------------------------|--------------|
| 9 케이씨인더스트리얼 | 서울특별시 강남구 테헤란로 534 글라스타워 22층 | 02-2088-3460 |
|-------------|------------------------------|--------------|