

까다로운 프로세스 애플리케이션을 위한 In-cabinet 솔루션

특징 및 장점

고성능 처리

- 광범위한 애플리케이션 요구 사항을 충족하는 확장형 Intel Core™ i-시리즈 64비트 프로세서 및 메모리 옵션
- 고속 데이터 전송 기능을 제공하는 USB 3.0 포트
- 듀얼 독립형 외부 풀 HD 디스플레이 지원
- FactoryTalk® SE Server 설치에 가장 적합한 RAID 및 Windows Server 옵션 사용 가능

견고한 산업용 설계

- 설치할 수 있는 복수의 옵션에는 간편한 테이블탑 및 캐비닛 설치를 위한 복셀프 옵션이 포함됨
- 벽찬 24/7 작업 부하를 위해 선정된 산업용 등급의 구성요소

효율적인 관리

- 원격 관리 기능을 제공하는 Intel AMT 9.0 기술
- 통합 운영 체제 백업/복원 및 진단 기능
- 간편한 하드웨어 유지보수 및 업그레이드가 가능하도록 현장에서 교체 가능한 부품 (RAM, SSD, ODD, 전원 공급 장치)

다수의 마운팅 옵션은 설치 작업을 간소화합니다.



6181P 포트폴리오 산업용 컴퓨터의 일부인 비-디스플레이 모델은 열악한 산업 환경의 일상 업무에서 발생하는 마모와 손상을 견디도록 설계, 구축 및 테스트되었습니다. 비 디스플레이 산업용 컴퓨터는 Intel 코어 i-시리즈 프로세서, 현장 교체가 가능한 구성요소, 그리고 원격 관리 기능을 사용합니다. 이 기능은 대부분의 클라이언트 스테이션과 가상화 소프트웨어 아키텍처를 실행할 수 있도록 해줍니다.

지역화된 애플리케이션을 위해 생산 현장에 설치되거나 까다로운 프로세스 및 PlantPAx™ 애플리케이션을 위해 제어실에 설치되거나 이상관 없이, 이 산업용 컴퓨터는 더욱 향상된 성능, 간편한 유지보수 및 높은 신뢰성을 제공하도록 설계되어 있습니다. 6181P 비 디스플레이 컴퓨터는 장비, 벽 및 테이블탑을 비롯한 복수의 설치 옵션으로 사용 가능하며, 설치시 유연성을 위한 복셀프 마운트가 추가로 제공됩니다.

복셀프 마운트

6181P 비 디스플레이 산업용 컴퓨터는 혁신적인 복셀프 설계를 비롯한 다양한 방법으로 설치될 수 있습니다. 복셀프 마운트는 더욱 간소화된 테이블탑 및 캐비닛 설치를 가능하게 해줍니다.



사양

속성		PERFORMANCE 모델	Advanced형 모델
사용 가능한 프로세서		Intel i3-4102E, 2코어, 1.6 GHz	Intel i7-4700EQ, 4코어, 2.4 GHz
RAM	타입	DDR3-1600, 204핀 SO-DIMM	DDR3-1600, 204핀 SO-DIMM
	제공됨	4 GB (2 x 2 GB)	8 GB (2 x 4 GB)
	최대값	16 GB (2 x 8 GB) *	16 GB (2 x 8 GB) *
사용 가능한 저장 드라이브		1 x 256 GB, 2.5 인치 SATA MLC SSD 2 x 256 GB, 2.5 인치 SATA MLC SSD (RAID 1) 1 x 32 GB, 2.5 인치 SATA SLC SSD	
확장 슬롯		1 PCI Express 8x 슬롯(선택 사양 PCI 1개 또는 PCI 1개 + PCIe 4x 1개 또는 PCIe 4x 2개 또는 PCI 2개)	
사용 가능한 광학 저장 드라이브(ODD)		제공되지 않음	1 DVD-RW/CD-RW
Compact Flash		커버가 있는 Type II 슬롯	
I/O 연결부		1 PS/2 키보드 포트 1 PS/2 마우스 포트 2 시리얼 RS-232 시리얼 포트 4 USB 3.0 포트 1 DVI-I 포트 1 디스플레이 포트 오디오 출력/입력/마이크 듀얼 기가비트 이더넷 포트	
사용 가능한 운영 체제		Windows 7 Professional (64 비트) SP1 WES 7 (64 비트) SP1	Windows 7 Professional (64 비트) SP1 Windows Server 2008 R2 SP1
입력 전압, AC		100...240V, 자동전환	
소비 전력, AC		100...240V; 1.8...0.75 A 50/60 Hz; 180VA	
입력 전압, DC		18...32V	
소비 전력, DC		18...32V; 10.0...5.63 A; 180 W SELV	
중량		7.5 kg (16.5 파운드)	
치수(HxWxD)		높이 - 251 mm (9.88 인치) 너비 - 353 mm (13.90 인치) 깊이 - 83.4 mm (3.28 인치)	높이 - 251 mm (9.88 인치) 너비 - 353 mm (13.90 인치) 깊이 - 87.7 mm (3.45 인치)
장착 옵션		벽 복셀프(액세서리 키트 필수) 테이블탑	

* 컴퓨터에 동봉되어 있는 최대 메모리는 8 GB입니다. 16 GB는 별도로 판매되는 키트(카탈로그 넘버 6189V-16GSODDR3)를 통해 사용 가능합니다.

Allen-Bradley, FactoryTalk, LISTEN. THINK. SOLVE., PlantPAx 및 Rockwell Software 등은 Rockwell Automation, Inc.의 상표입니다. Rockwell Automation, Inc.의 소유가 아닌 상표는 각 해당 기업의 재산입니다.

www.rockwellautomation.com

Power, Control and Information Solutions Headquarters

Americas: Rockwell Automation, 1201 South Second Street, Milwaukee, WI 53204-2496 USA, Tel: (1) 414.382.2000, Fax: (1) 414.382.4444
Europe/Middle East/Africa: Rockwell Automation NV, Pegasus Park, De Kleetlaan 12a, 1831 Diegem, Belgium, Tel: (32) 2 663 0600, Fax: (32) 2 663 0640
Asia Pacific: Rockwell Automation, Level 14, Core F, Cyberport 3, 100 Cyberport Road, Hong Kong, Tel: (852) 2887 4788, Fax: (852) 2508 1846

본 사: 서울특별시 강남구 논현로 430 아세아타워 6층, 7층 (135-719) Tel: 02-2188-4400
부산지사: 부산광역시 해운대구 우동 1477 아이피파빌리온 3층 Tel: 051-606-1500
광주지사: 광주광역시 광산구 우산동 1589-1 광주무역회관 5층 Tel: 062-945-8666
대구지사: 대구광역시 북구 산격2동 1692번지 산업용재관 업무동 4층 Tel: 053-604-3960

www.rockwellautomation.com/ko_KR