



중점 사항

- IBM®과 업계 최고 ISV(독립 소프트웨어 공급업체)의 파트너십을 통해 제공되는 완전한 중소기업용 통합 솔루션과 이를 위한 뛰어난 서비스 및 지원
- 성장을 수용할 수 있는 용량과 새로운 기능의 통합을 지원하며, 투자 수익률을 극대화하고 총 소유 비용을 낮추는 간소화되고 유연하며 높은 안전성을 가진 인프라 제공
- 새로운 비즈니스 기술을 채택할 때 따르는 위험 최소화
- 새로운 비즈니스 애플리케이션을 배치할 때 필요한 구현 시간 단축
- 시스템 할인 및 서비스 바우처로 총 구매 비용 감소

IBM i Solution Edition

IBM i 및 IBM Power Systems와 함께 업계 최고의 애플리케이션을 조합하여 제작된 비즈니스용 솔루션

IBM i Solution Edition은 비즈니스 가치에 맞춰 IT 솔루션을 구축함으로써 회사에서 IBM 및 ISV의 경험과 전문 지식을 함께 이용할 수 있도록 합니다. IBM i Solution Edition은 혁신과 기술 리더십을 통해 운영 체제 및 업계 최고 애플리케이션을 최대한 유연하게 선택할 수 있도록 하고, 고객의 까다로운 비즈니스 요구사항에 대한 해답을 제시합니다.

IBM i Solution Edition은 IBM i와 IBM Power Systems™ 패키지의 조합으로, ISV에서 손쉽게 구매하여 핵심 비즈니스 애플리케이션을 활용할 수 있도록 설계되었습니다.

IBM POWER8® 프로세서 기반 시스템은 IBM i Solution Edition을 위한 플랫폼으로 작동합니다. POWER8 기술과 IBM i를 사용하면 빨라진 프로세서 속도의 장점을 활용할 뿐만 아니라 더 지능화된 시스템을 통해 복잡성을 최소화하고, 프로세스를 자동화하고, 중단 시간을 줄이고, 보안을 향상하며 운영 비용도 최소화할 수 있습니다. Solution Edition의 가치는 IBM i가 제공하는 기능, IBM i의 라이선스가 제공되는 프로그램 제품, 애플리케이션 기능과 성능, 낮은 총 소유 비용을 통해 측정할 수 있습니다. 각 IBM i Solution Edition은 적합한 경제적 가치를 달성하는 데 도움이 됩니다. IBM i는 기업을 위해 제작되었으며 IBM i, Power Systems 및 업계 최고의 비즈니스 애플리케이션을 조합하여 기업을 위한 관리가 편리한 간소화된 고성능 솔루션을 구축하였습니다.



IBM i는 관계형 데이터베이스, 보안, 웹 서비스, 네트워킹, 스토리지 관리 기능의 조합을 지원합니다. 이 솔루션은 비즈니스 프로세스 애플리케이션을 효과적으로 배포할 수 있는 다양하고 매우 안정적인 데이터베이스와 미들웨어 기반을 제공하므로 다른 운영 환경과 비교했을 때 소유 비용이 낮습니다. IBM i 및 Power Systems 모두 IBM 비즈니스 파트너의 광범위하고 전문성 있는 세계적 네트워크를 통해 제공되며, IBM의 신뢰할 수 있는 서비스 및 지원 인프라의 지원을 받습니다.

IBM은 IBM i의 핵심 미들웨어 구성 요소를 개발하고 전체적인 시험을 거쳐 로드하므로, 고객은 애플리케이션을 더욱 신속하게 구축하고 더 적은 인력으로 유지 보수할 수 있습니다. IBM i Solution Edition은 IBM 또는 공인된 IBM Business Partner®의 구현 지원을 받을 수 있는 서비스 바우처를 제공하므로 새로운 비즈니스 솔루션을 신속하게 구현할 수 있습니다. IBM i Solution Edition은 비즈니스 핵심 애플리케이션을 완전하게 배치하는 데 걸리는 시간을 대폭 단축시키므로 빠른 투자 수익을 얻을 수 있습니다.

IBM i Solution Edition은 다음 Power System 모델, IBM Power® System S814 4-코어 및 IBM Power System S814 6-코어를 기반으로 2가지 크기로 제공됩니다. S814 4-코어는 추가 지출 및 직원의 추가 고용 문제를 피하고, 고객에 대한 대응력을 높이며, 생산성을 향상시키고, 데이터의 보안을 유지하려는 중소기업에 적합한 간소화된 솔루션입니다. Power S814 4-코어 서버와 IBM i를 통합하면 IT 환경을 간소화하고, 안전하며 경제적인 비즈니스 시스템을 구축할 수 있습니다. Power S814 6-코어는 Power S814 4-코어와 동일한 기능이 통합되어 있으며 확장성을 추가로 제공하므로 기업이 성장할 때 시스템을 확장할 수 있습니다. Power S814 6-코어는 최고의 성능, 용량, 에너지 효율성, 가상화 기능을 제공하므로 용량 및 확장 요구사항이 높은 솔루션을 배치할 때 이상적인 서버입니다. 두 시스템 모두 POWER8 프로세서를 장착하여 최고의 성능을 발휘하고 워크로드를 최적화합니다.

IBM i Solution Edition 구성을 확장하면 메모리, 디스크 및 네트워크 어댑터 용량을 유연하게 조정하여 인프라 요구사항을 충족할 수 있습니다.



결론

IBM과 선도적인 ISV는 공동으로 Power Systems과 IBM i의 성능, 비즈니스 애플리케이션의 기능 및 우수한 서비스와 지원을 함께 결합한 솔루션을 제공합니다. 이를 통해 회사는 다음과 같은 장점을 얻을 수 있습니다.

- 더욱 확실한 의사결정을 내리기 위한 통찰력 향상
- 생산성, 효율성, 응답성 향상
- 유연성 증대로 비용 절감
- 비즈니스 변화에 대한 적응력 향상
- 높은 생산성
- 경쟁력 있는 총 구매 비용(TCA)과 입증된 TCO



IBM i Solution Edition 개요

	POWER8 S814 4-코어	POWER8 S814 6-코어
Edition 기능 코드	4928	4927
프로세서 코어 배송	4	6
무료 프로세서 코어 활성화	3	5
무료 IBM i 프로세서 코어 권한	0	0
최소 IBM i 프로세서 코어 권한 필요	1	1
IBM i 단일 사용자 권한 할인	최소 기본 = 5	최소 기본 = 30
무료 i 액세스 무제한 사용자 권한	기본 무제한 사용자 수	기본 무제한 사용자 수
Rational Development Studio 할인	1	3
Rational Developer for i 할인	1	3
무료 서비스 바우처	수량/기간 = 1/4시간	수량/기간 = 1/8시간

추가 정보

IBM i Solution Edition에 관한 자세한 내용은 IBM 비즈니스 파트너 또는 ISV(Independent Software Vendor)에 문의하십시오. IBM i Solution Edition 및 업계 최고의 애플리케이션 소프트웨어에 관한 자세한 사항은 다음 웹사이트를 참조하십시오.

<http://www-03.ibm.com/systems/power/hardware/editions/solutions.html>



© Copyright IBM Corporation 2016

IBM Systems
Route 100
Somers, NY 10589

2016년 4월

IBM, IBM 로고, ibm.com, Power Systems 및 POWER8은 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 International Business Machines Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

본 문서는 출판 시점에 유효한 문서로서, IBM에서 언제든지 변경할 수 있습니다. IBM이 사업을 운영하는 모든 국가에서 모든 제안이 제외되는 것은 아닙니다.

본 문서에서 언급되는 성능 데이터는 특정 운영 조건에서 획득되었습니다. 실제 결과는 달라질 수 있습니다.

IBM 제품 및 프로그램과 함께 사용하는 기타 제품 또는 프로그램의 운영에 대한 평가 및 검증은 사용자의 책임입니다.

이 문서의 정보는 상품성, 특정 목적에의 적합성 및 타인의 권리 침해에 대한 보증을 포함하여 명시적이든 묵시적이든 일체의 보증 없이 "현 상태대로" 제공됩니다. IBM 제품은 제품과 함께 제공되는 계약서의 이용 약관에 따라 보상을 받으실 수 있습니다.

실제 사용 가능한 스토리지 용량은 비압축 및 압축 데이터용으로 보고될 수 있고 다양할 것이며 여기에 설명한 용량보다 적을 수 있습니다.

IBM 하드웨어 제품은 새로운 부품 또는 새로운 부품 및 중고 부품으로 제조됩니다. 경우에 따라 하드웨어 제품이 새로운 제품이 아니라 이전에 설치되었던 제품일 수 있습니다. 그러나 이러한 경우에도 IBM 보증 조항은 적용됩니다. 사진은 엔지니어링 및 디자인 모델을 보여줍니다. 실제 제품 모델에는 변경 사항이 반영될 수 있습니다.

이 문서에 포함된 이미지의 복사나 다운로드를 IBM의 서면 동의가 없는 한 명시적으로 금지됩니다.

본 장비는 FCC 규정을 준수합니다. 구입자에게 최종적으로 제공되기 전에 적합한 FCC 규정을 준수합니다. 비 IBM 제품에 대한 정보는 해당 제품의 공급업체 또는 기타 공개된 자료로부터 얻은 것입니다. 비 IBM 제품의 기능에 대한 문의 사항이 있는 경우 해당 공급업체에 문의하십시오.

모든 성능 정보는 제어 환경에서 확인되었습니다. 실제 결과는 달라질 수 있습니다. 성능 정보는 "있는 그대로" 제공되며 IBM은 명시적으로든 묵시적으로든 어떠한 보증 또는 보장도 제공하지 않습니다. 구매자는 시스템 벤치마크 등과 같은 다른 정보를 참조하여 구매를 고려 중인 시스템의 성능을 평가해야 합니다.

스토리지 용량을 언급할 경우, 1TB는 1,000으로 나눈 전체 GB 값과 같으며 실제 액세스 가능한 용량은 더 적을 수 있습니다.



재활용하십시오

