



중점 사항

- 비즈니스 요구사항에 따라 확장하는 유연한 확장성 기능 제공
- 데이터 보호를 지원하는 풍부한 스토리지 용량 제공
- 장거리에서도 쉬운 설치, 사용 및 관리 가능



IBM System x3500 M4

중소형기업의 미니데이터 센터로 활용 가능한 서버

비즈니스 요구사항에 따라 렉형으로 확장 가능한 설계

고성능의 듀얼 소켓 타워 서버인 IBM System x3500 M4는 비즈니스 핵심적인 애플리케이션을 위해 확장성, 안정적인 성능 및 최적화된 효율성을 제공합니다. 기본부터 시작해 기존의 투자를 위험하지 않게 하면서 비즈니스 변화에 맞춰 업그레이드 하십시오. PC 인 프라를 한 개의 서버로 가상화하여 IT 비용을 대폭 낮추면서 방대한 스토리지 공간의 필요 없이 강력한 서버에 액세스를 제공합니다.

최대 32개의 2.5" 내장스토리지 제공

x3500 M4는 워크로드 환경에 적응하는 지능형 성능 향상을 제공해 최신의 Intel 마이크로아키텍처를 지원합니다. x3500 M4는 외부 장치 비용 부담 없이 x3500 M3의 스토리지 용량을 3배로 제공합니다. 유연한 설계 및 통합 서버는 집약적 워크로드를 최적화하며 향상된 활용도를 제공하여 중소기업에는 x3500 M4가 최선의 선택입니다.

간편한 관리 및 손쉬운 사용

IMM2(Integrated Management Module 2) 및 UEFI(Unified Extensible Firmware Interface) BIOS는 x3500 M4에 뛰어난 설치, 구성 및 손쉬운 사용에 대한 일관적인 시스템 레벨 코드 스택을 제공합니다. 원격 제어 기능 옵션으로 어디서나 관리, 모니터링 및 문제점을 해결할 수 있습니다. 강력하고 사용이 용이한 도구로 실제 및 가상 자원 모두를 관리할 수 있습니다.

중소기업의 요구사항을 충족시키도록 설계된 IBM Express Portfolio™의 일부인 x3500 M4의 구성을 선택하십시오. 관리가 용이한 Express 모델과 구성은 국가별로 다양합니다.



IBM System x3500 M4 개요

폼팩터/높이	타워/5U(랙 탑재형)
프로세서 (최대)	8C Intel® Xeon E5-2600시리즈 최대 2개의 2.90 GHz 6C Intel® Xeon E5-2600시리즈 최대 2개의 2.50 GHz 4C Intel® Xeon E5-2600시리즈 최대 2개의 2.40 GHz Intel® Xeon E5-2600시리즈 프로세서
프로세서 개수 (표준/최대)	1/2
캐시 (최대)	최대 20MB L3
메모리 (최대)	24 DIMMs (12 DIMMs per processor) 최대 768GB w/32GB LRDIMM
확장 슬롯	8 PCI slots 8 PCI slots: 5+2 Gen3 and 1 Gen2
디스크Bay (총계/핫스왑형)	8x3.5" SS/HS SATA/SAS 8x2.5" HS SATA/SAS (기본) 최대 32x2.5" HS SATA/SAS HDDs (옵션) Intermix of SAS/SATA is supported
최대 내장 스토리지	최대 24.0TB w/3TB 3.5" HS/SS SATA HDDs 최대 32.0TB w/1TB 2.5" HS SATA HDDs Intermix of SAS/SATA is supported
네트워크 인터페이스	Intel I350AM4 쿼드 포트 기가비트 이더넷
전원 공급 장치 (표준/최대)	550W/750W/900W (1/2), Hot-Swap, 80Plus
RAID 지원	6Gb Cache/Flash RAID: M5115 or M5125 RAID 0,1,10,5,50 optional 6,60
시스템 관리	UEFI, IMM2, PFA, IBM Systems Director
지원되는 운영시스템	Microsoft Windows Server 2008 R2 and 2008, Red Hat Enterprise Linux 5 and 6, SUSE Linux Enterprise Server 10 and 11, VMware ESX 4.0 and 4.1, VMware ESXi 4.0 and 4.1 embedded hypervisor, VMware vSphere 5
무상 유지보수	3 Year On-Site Warranty Service

추가 정보

x3500 M4에 대한 자세한 정보는 다음 웹 사이트를 방문하십시오.

ibm.com/systems/x/ 또는 IBM 영업 대표나 IBM 비즈니스 파트너사에 문의하십시오.



© Copyright IBM Corporation 2012

(135-270) 서울시 강남구 도곡동 467-12
군인공제회관빌딩

한국아이비엠주식회사
고객만족센터

TEL: (02)3781-7114
www.ibm.com/kr

2012년 4월

Printed in Korea
All Rights Reserved

이 문서의 정보는 상품성, 특정 목적에의 적합성에 대한 보증 및 비침해에 대한 보증이나 조건을 포함하여 명시적 또는 묵시적으로 어떠한 보증 없이 있는 그대로 제공됩니다. IBM 제품은 제품과 함께 제공되는 계약서의 이용 약관에 따라 보상을 받으실 수 있습니다.

본 문서는 출판 시점의 문서이며 IBM에서 언제든지 변경할 수 있습니다. IBM이 사업을 운영하는 모든 국가에서 전체 오퍼링을 사용할 수 있는 것은 아닙니다.

IBM, IBM 로고, ibm.com 및 System x는 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 International Business Machines Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다. 이러한 또는 다른 IBM 상표 용어가 상표 기호(® 또는 ™)와 함께 정보에 처음 표시된 경우, 이런 기호는 IBM이 해당 정보를 출판할 당시 소유한 미국 등록 상표 또는 보통법 상표를 나타냅니다. 그런 상표는 또한 다른 국가에서도 등록 상표 또는 보통법 상표일 수 있습니다. 현재 IBM 상표 목록은 웹 (ibm.com/legal/copytrade.shtml)의 저작권 및 상표 정보를 참조하십시오.

Intel 및 Intel Xeon은 미국 및 기타 국가에서 사용되는 Intel Corporation 또는 자회사의 등록 상표입니다.

Microsoft, Windows 및 Windows 로고는 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 Microsoft Corporation의 상표입니다.

Linux는 미국 및/또는 기타 국가에서 사용되는 Linus Torvalds의 등록 상표입니다.

그 밖의 회사, 제품 또는 서비스 이름은 해당 회사의 상표 또는 서비스 마크업니다.



재활용 하십시오.