



주요 특징

- 비용 최적화된 성능 및 기능으로 기존 엔터프라이즈 오퍼링에 대한 유용한 대안 제공
- IBM이 지원하는 서비스, 지원 및 도구로 최고의 안정성 및 간단한 관리 제공
- 사용자 정의 가능한 설계 및 유연한 구성으로 저렴하게 확장 가능



IBM System x3620 M3

성장하는 기업에 적합한 비용 최적화 서버

비용최적화 서버

IBM System x3620 M3는 성장하는 기업에게 기존 엔터프라이즈 서버 오퍼링에 대한 저렴한 대안을 제공합니다. 최신 Intel® Xeon® 기술 위에 구축된 x3620 M3는 에너지 효율성, 소프트웨어 RAID 내장, 최대 8개의 고용량 저비용의 3.5" 하드 디스크 드라이브를 지원하여 비용을 절감합니다.

IBM이 설계, 테스트, 인증

안정적이며 관리가 쉬운 x3620 M3는 IBM 서비스 및 지원을 받습니다. RAID를 내장하고 6 Gbps 어댑터 옵션을 제공하여 데이터를 보호하며, 이중 전원 및 냉각 옵션으로 가동 시간을 향상시킵니다. IBM Systems Director, ToolsCenter 및 IBM Integrated Managed Module(IMM)기능에 액세스할 수 있으므로 사전 대처식 지원이 가능하여 가용성을 유지할 수 있습니다.

유연한 옵션 및 확장

x3620 M3는 사용자 정의 가능한 설계 및 여러 구성을 제공하므로 고객은 필요할 때 확장할 수 있습니다. 요구사항이 변하면 고객은 엔터프라이즈 기능(고급 RAID, 전체 이중화, 핫스왑형 하드 디스크 드라이브, 원격 관리 기능 포함)을 비용 효율적으로 추가할 수 있습니다.

x3620 M3의 선택 구성은 IBM Express Advantage® Portfolio의 일부이며 중견기업의 요구사항에 맞게 설계되었습니다. 관리가 용이한 Express® 모델은 국가별로 다릅니다.



IBM System x3620 M3 개요

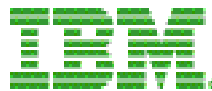
폼팩터/높이	Rack/2U
프로세서 (최대)	Intel Xeon 5600 시리즈 쿼드코어 최대 2개의 up to 2.66 GHz, Intel Xeon 5500 시리즈 프로세서 선택지원, QPI 기술 사용
프로세서 개수 (표준/최대)	1/2
캐시 (최대)	최대 12 MB L3
메모리 (최대)	12 RDIMM (1.5V and 1.35V), up to 96 GB of memory (RDIMM 사용) ¹
확장슬롯	2 x 8 PCIe 2세대 슬롯 1 x 4 PCIe 2세대 buried 슬롯
디스크Bay (총계/핫스왑형)	4 x 3.5" SS SATA HDD 8 x 3.5" HS SAS/SATA HDD
최대 내장 스토리지	16.0 TB HS SAS 또는 SATA
네트워크 인터페이스	통합된 2개 포트
전원 공급 장치 (표준/최대)	1/2, 각각 675 W
핫스왑 구성요소	전원 공급장치, HDD
RAID 지원	소프트웨어 RAID-0, -1 또는 하드웨어 RAID-0, -1, -1E 또는 RAID-0, -1, -10 내장(SED 기능이 있는 -5 옵션) 또는 RAID-0, -1, -10, -5, -50(SED 기능이 있는 -6, -60 및 배터리 옵션), 모델에 따라 다름
시스템 관리	IBM IMM(가상 미디어 키 포함), Predictive Failure Analysis, 통합 서비스 프로세서, 광경로 진단 패널, 자동 서버 재시작, IBM Systems Director 및 Active Energy Manager™, IBM ServerGuide™
지원되는 운영시스템	Microsoft® Windows Server® 2008 R2, 2008, 2003 R2, 2003 SBS R2, Red Hat Enterprise Linux®, SUSE Linux Enterprise Server 및 VMware ESXi 4.0 내장형 하이퍼바이저
무상 유지보수	3 Year On-Site Warranty Service

추가 정보

월드 와이드 웹

미국 ibm.com/systems/x/

캐나다 ibm.com/systems/ca/en/servers/x/index.html



© Copyright IBM Corporation 2010

(135-270) 서울시 강남구 도곡동 467-12
군인공제회관빌딩

한국아이비엠주식회사
고객만족센터

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

2010년 3월

All Rights Reserved

IBM, IBM 로고, ibm.com 및 System x는 미국 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 다음 웹사이트의 "저작권 및 상표 정보"에서 확인할 수 있습니다.
ibm.com/legal/copytrade.shtml

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

Linux는 미국 또는 기타 국가에서 사용하는 Linus Torvalds의 등록 상표입니다.

Microsoft, Windows 및 Windows Server는 미국 또는 기타 국가에서 사용되는 Microsoft Corporation의 등록 상표입니다.

다른 제품, 회사 또는 서비스 이름은 해당 회사의 상표 또는 서비스 마크입니다.

¹ 2010년 3분기에 2 GB/4 GB/8 GB RDIMM을 출시하면 DDR3L RDIMM (1.35 V) 지원을 사용할 수 있습니다.