

## IBM Lotus Foundations Appliance



엔터프라이즈급 성능과 신뢰성을 제공하는 검증된 플랫폼 IBM Lotus Foundations Appliance는 하드웨어 소프트웨어 일체형 혹은 소프트웨어 단독으로 제공가능합니다. 중소기업이 필요로 하는 모든 기능을 포함하는 솔루션으로, 비용을 낮추고 IT와 연관된 복잡성을 단순화하며 기존의 투자를 보호하여 중소기업의 니즈를 충족시킵니다.

### 전통적인 솔루션으로 부터의 변화

Lotus Foundations Appliance는 성능, 구매력, 사용편이성을 고루 갖추고 있습니다. 설치 및 구성이 간단하고 현장 유지보수가 거의 필요하지 않으며 IT 전문가가 상주하지 않더라도 간편하게 비즈니스를 지원할 수 있습니다. 또한, 자가관리, 자가치유 시스템의 핵심 기능들을 통합하여 다른 솔루션과 차별화됩니다.

### 플래시 기반 메모리의 운영체제

DOM (Disk-On-Module) 기반의 플래시 메모리가 장착된 Lotus Foundation Appliance는 최고의 신뢰성을 제공합니다. 만약, 하드 디스크 드라이브가 장애를 일으키더라도 이 어플라이언스가 부팅해서 네트워크에 연결되고 방화벽 및 VPN (Virtual Private Network)을 설정하며 다른 중요 기능을 제공합니다.

### LCD 컨트롤 패널

사용하기 편한 LCD 컨트롤 패널을 사용하여 모니터나 키보드가 없어도 네트워크로 구성, 설정 및 관리할 수 있습니다. 컨트롤 패널을 버튼 하나만 조작하면 Lotus Foundations Appliance가 데이터를 백업 및 복구하고 핵심 시스템의 기능을 자동으로 복원합니다.

### 통합 디스크 백업 (Integrated Disk-Backup, IDB)

Lotus Foundations Appliance는 신뢰성 높은 통합형 디스크 기반의 백업 기술을 채택하여 매 15분 간격으로 조금씩 자동 백업을 실시하여 데이터를 지속적으로 보호합니다. IDB 드라이브는 탈착식이기 때문에 1차 및 2차 IDB 드라이브를 활용하여 데이터 백업 사본을 언제든지 만들 수 있습니다.

### 주요 기능

- 점진적인 자동화 방식의 데이터 백업
- 실시간 재난복구 능력
- 통합 방화벽, 안티-바이러스 및 안티-스팸
- 보안성 높은 원격 접속
- 시스템 업데이트의 자동화
- 오피스 생산성 툴 (Symphony Presentations, Documentations, Spreadsheets)
- 이메일, 캘린더 및 연락처
- 중앙 파일 및 프린트 관리

### 특장점

- IT 비용 절감
- 데이터 보호
- 커뮤니케이션 및 협업
- 인터넷 및 네트워크 리소스 연결
- 자신만의 웹사이트 및 이메일 호스팅
- 사전예방 네트워크 보안
- 고가의 오피스 생산성 소프트웨어의 구입 불필요
- 파일 및 프린터의 중앙 관리
- 상시 연결 (사무실, 집, 이동중)
- 시스템 업데이트의 자동화
- 다운타임 감소



## IBM Lotus Foundations Appliance 요약

### 하드웨어

#### 기본 모델

- Intel® E7200 Core™ 2 Duo 2.53 GHz Dual Core Processor
- 2 x 1GB 메모리, 최대 4GB (4 x 1GB)
- 250 GB SimpleSwap SATA 메인 하드 드라이브, 최대 4 x 250 GB
- 500 GB Hot swappable Intelligent Disk Backup (idb) 드라이브 (카트리지가 추가 가능)
- 10/100/1000 Ethernet 포트 3개
- 프린터 및 UPS 지원용 USB 2.0 포트 6개
- 병렬 포트 1개, 직렬 포트 2개
- LCD 디스플레이/컨트롤 패널로 설정 및 유지보수 용이
- 전력 401W

#### 고급 모델

- Intel® X3330 Xeon™ 2.66 GHz Quad Core Processor
- 2 x 2GB 메모리, 최대 8 GB (4 x 2GB)
- 500 GB Simple Swap SATA 메인 하드 드라이브, 최대 4 x 500 GB
- 1 TB Hot swappable Intelligent Disk Backup(idb) 드라이브 (카트리지가 추가 가능)
- 10/100/1000 Ethernet 포트 3개
- 프린터 및 UPS 지원용 USB 2.0 포트 6개
- 병렬 포트 1개, 직렬 포트 2개
- LCD 디스플레이/컨트롤 패널로 설정 및 유지보수 용이
- 전력 401W

### 소프트웨어 (필수사항)\*

- IBM Lotus Foundations Start 서버 라이선스
- IBM Lotus Foundations Start 사용자 인증 라이선스

### 플래시 드라이브/ 기본 내장

- Lotus Foundations 플랫폼에 DOM (Disk-On-Module) 플래시 드라이브가 설치되어 있습니다.

### 외부 사양

- 부피: 17.25 x 8.5 x 21.25 x 8.5 인치
- 출고 하중: 약 42 lb
- 전력 소모: 100V~240V / 10A-5A, 50Hz-60Hz
- 작동 환경: 10° ~ 35° C (50° ~ 95° F), 습도 8% ~ 80% (비응축)
- 출고 환경: -40° ~ 60° C (-40° ~ 140° F), 습도 8% ~ 80% (비응축)
- LCD: 상태 표시 및 컨트롤러

### 유지보수

- 고객 사이트 지원 1년 보증
- 품질보증 업그레이드 및 확대는 별도 협의 가능

### 인터넷 접속

- 다이얼-업/케이블 모델, DSL (및 PPPoE 지원), 표준형 IP 라우터로 인터넷 연결

인터넷에 연결하려면 별도의 인터넷 서비스를 받아야 합니다



\*Appliance hardware and software ordered separately.



© Copyright IBM Corporation 2009

(135-270) 서울시 강남구 도곡동 467-12  
군인공제회관빌딩

한국아이비엠주식회사  
고객만족센터

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

2009년 2월

Printed in Korea  
All Rights Reserved

IBM, IBM 로고 및 Lotus는 미국 및/또는 다른 국가에서 IBM Corporation의 상표 또는 등록 상표입니다.

Adobe는 미국 및/또는 다른 국가에서 Adobe Systems Incorporated의 등록 상표입니다.

Microsoft와 Windows는 미국 및/또는 다른 국가에서 Microsoft Corporation의 상표입니다.

Linux는 미국 및/또는 다른 국가에서 Linus Torvalds의 등록 상표입니다.

다른 회사, 제품 및 서비스 이름은 타 회사의 상표 또는 서비스 상표일 수 있습니다.

IBM 제품 및 서비스에 대하여 이 자료에서 참조한 내용은 IBM이 비즈니스를 전개하는 모든 국가에 해당되지 않습니다. 본 문서에 수록된 매체 장면은 마케팅을 목적으로 제공되며 실제의 제품 매체와는 다를 수 있습니다.

본 문서에 수록된 내용은 정보 용도로만 제공됩니다. 본 문서에 수록된 정보가 완전하고 정확한 지를 확인하기 위해 많은 노력이 기울여졌지만, 수록된 정보는 어떠한 명시적이거나 암묵적인 보장 없이 "있는 그대로" 제공됩니다. 또한, 이러한 내용은 IBM의 현재 제품 계획 및 전략에 기초한 것으로 사전 예고 없이 변경될 수 있습니다. IBM은 본 문서 또는 기타 문서의 사용에 기인하거나 그와 관련하여 발생하는 어떠한 피해에 대해서도 책임을 지지 않습니다. 본 문서 또는 기타 문서에 수록된 어떠한 내용도 IBM(또는 IBM의 공급업체 및 공식 협력업체)의 보증 또는 약속을 발생시키거나 IBM 소프트웨어 사용에 적용되는 해당 라이선스 계약의 조건 및 규정을 변경할 의도로 작성되지 않았으며, 그러한 효력을 가질 수 없습니다.

### 추가 정보

ibm.com/lotus/foundations  
lotusfoundations.com