



FUJITSU Server PRIMERGY TX1320 M3

오피스 최적의 정속성과 공간절약을 실현하는,
1WAY 컴팩트 서버

- Intel(R) Xeon(R) Processor E3-1200 v6 family
- 신뢰 메모리 DDR4 2400 MHz를 채용
- 전원 이중화를 통한 고가용성 실현
- 용도에 따라 내장 디스크의 선택 가능
- OS에 의존하지 않는 RAID 감시, 관리 LAN을 통한 보안성 강화
- 80 PLUS(R) Platinum 인증의 전원 유닛을 채용
- 데이터 보호를 위한 SAS Raid Controller 채용
- 디스크 IO의 고속화를 실현하는 RAID 소프트웨어 라이선스를 제공
- 오피스 환경에 최적인 정속성 제공
- 프론트 커버 Lock, 시큐리티 와이어를 통한 보안 향상



모델	3.5 인치 모델 / 2.5 인치 모델
전원	250 W 전원 (92%효율, 80 PLUS(R) Gold)
타입	Tower
CPU	1 x Intel(R) Pentium(R) Processor / Intel(R) Core(TM) i3 Processor / Intel(R) Xeon(R) Processor E3-1200 v6 Family
메모리 Slot수 · 종류	4 Slot, DDR4 2400 MHz Unbuffered DIMM
메모리 최대 용량	64 GB(2400 MHz Unbuffered DIMM)
내장 디스크 개수 · 종류	[전면] 2 x 3.5 인치 핫 플러그 : SATA HDD, 4/8 x 2.5 인치 핫 플러그 : SAS HDD/ SATA HDD/SATA SSD
부트전용 모듈수 · 최대 용량	2, SATA 모듈, 256 GB / 1, USB Flash 모듈, 8 GB
내장 ODD	DVD-ROM, DVD-RAM, Blu-ray Writer
내장 백업 장치	데이터 카트리지
Raid 컨트롤러	온보드 SATA 컨트롤러 (4 Port, SATA 6 G) / SAS 어레이 컨트롤러 (SAS 12 G, 1/2/4/8 GB캐시, FBU 옵션)
네트워크 인터페이스	2 Port (1000 BASE-T/100 BASE-T/10 BASE-T 택일)
인터페이스	2 x USB 3.0 Port(2 x 뒷면) / 6 x USB 2.0 Port(2 x 전면, 4 x 뒷면) / 1 x 디스플레이 Port (아날로그 VGA) / 1 x 시리얼 포트 (RS-232 C)
하드웨어	컴퍼넌트 램프
소프트웨어 감시	ServerView Operations Manager & ServerView Agents(*1)
소비 전력 / 피상 전력 / 발열량	최대 154 W/554 kJ/h (100 V시) 최대 154 W/554 kJ/h
탑재 팬	3 팬 구성 (이중화 없음)
면적(W x D x H) / 무게	98[193(돌기부 포함)]x400[438(돌기부 포함)]x340[360(돌기부 포함)] mm (1 U) / 최대 11 kg
소음치(*2)	약 34 dB(A) (실측치)

(*1) ServerView Suite의 사용권은 본체에 대해 무상으로 제공하고 있습니다.

(*2) 전원투입시 또는 고온환경으로 팬이 고속으로 가동할 경우, 통상 운용을 상회하는 소음이 발생하는 경우가 있습니다.