



FUJITSU Server PRIMERGY TX1330 M3

최대 120TB 대용량 지원과 백업장치까지 탑재가 가능한
1 WAY Tower/Rack type 서버

- Intel(R) Xeon(R) Processor E3 -1200 v6 family
- 데이터 보호를 위한 SAS Raid Controller 채용
- OS에 의존하지 않는 RAID 감시, 관리 LAN을 통한 보안성 강화
- 80 PLUS(R) Platinum 인증의 전원 유닛을 채용
- 순간적인 전원장애에 대비하여 「서버 내장형 배터리 유닛」을 채용
- 「ServerView Operations Manager & ServerView Agents」를 통해 안정적인 가동 및 탁월한 운용관리 환경을 제공



모델	3.5 인치 모델 / 2.5 인치 모델
전원	300 W전원 (90%효율, 80 PLUS(R) Gold) / 450 W전원 (94%효율, 80 PLUS(R) Platinum)
타입	Tower / 랙 마운트
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	4 Slot
메모리 최대 용량	64 GB(2400 MHz Unbuffered DIMM)
내장 디스크 개수 · 종류	[전면] 12 x 3.5 인치 핫 플러그 : SAS HDD/SATA HDD /SATA SSD, 24 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
Raid 컨트롤러온보드	온보드 SATA 컨트롤러 (4 Port, SATA 6 G) / SAS 어레이 컨트롤러 (SAS 12 G, 1/2/4/8 GB개수, FBU 옵션)
네트워크 인터페이스 인터페이스	2 Port (1000 BASE-T/100 BASE-T/10 BASE-T 택일) 4 x USB 3.0 Port(2 x전면, 2 x 뒷면) / 4 x USB 2.0 Port(4 x뒷면) / 1 x 디스플레이 Port (아날로그 VGA) / 1 x 시리얼 포트 (RS-232 C)
소프트웨어 감시	ServerView Operations Manager & ServerView Agents(*1)
소비 전력 / 피상 전력 / 발열량	최대 231 W / 832 kJ/h /235 VA (100 V시) 최대 246 W / 886 kJ/h / 246 VA
탑재 팬	1 팬 구성 (이중화 없음)
면적(W x D x H) / 무게	(Tower) 177 x 535 [560 (돌기부 포함)] x 455 mm / 최대 28 kg (랙 마운트) 448 [482.6 (돌기부 포함)] x 495 [543 (돌기부 포함)] x 175 mm (4 U) / 최대 25 kg [29.5 kg (랙 레일 포함)]
소음치(*2)	약 37 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.