

FUJITSU Server PRIMERGY RX2530 M4

최첨단 전력 관리 기술을 갖춘 1U 2WAY 랙 마운트형 서버



- Intel(R) Xeon(R) Processor Scalable family/ 1200W 전원을 지원하여 TDP 205W CPU 대응
- 고신뢰/고성능 메모리 2666 MHz 제공
- 대용량(7.68 TB) SAS SSD를 지원하여, 최대 용량 76.8TB 구현
- OCP 규격에 대응하는 Port 확장 옵션. 「10 GBASEx4」지원
- iRMC S5 지원으로, 간편한 운용관리환경 제공 및 보안성 향상
- OS 부트 전용 「M.2 Flash 모듈」지원

1WAY

4CORE
28CORE

RACK

모델	3.5 인치 모델 / 2.5 인치 모델
전원	450 W전원 (94%효율, 80 PLUS(R) Platinum) / 800 W전원 (94%효율, 80 PLUS(R) Platinum / 96%효율, 80 PLUS(R) Titanium / DC-48 V) / 1200 W전원 (94%효율, 80 PLUS(R) Platinum)
타입	랙 마운트
CPU	1 - 2 x Intel® Xeon® Processor Scalable family
메모리 Slot수	24 Slot
메모리 최대 용량(*3)	3072 GB (2666 RDIMM 3DS)
내장 디스크 개수 · 종류	[전면] 4 x 3.5 인치 핫 플러그 : SAS HDD/SATA HDD/SAS SSD/SATA SSD, 4/8/10 x 2.5 인치 핫 플러그 : SAS HDD/SATA HDD/SAS SSD/SATA SSD/PCIe SSD
부트 전용 모듈수 · 최대 용량	2×M.2 Flash 모듈 960 GB
내장 ODD	DVD-ROM, DVD-RAM, Blu-ray Writer
네트워크 인터페이스	표준 [2 Port(1000 BASE-T)], 옵션 적용시(1000 BASE-T×4/10 GBASE-T×2/10 GBASE×4/10 GBASE×2)
인터페이스	디스플레이(아날로그 RGB)×1[전면 : 1 (옵션) / 뒷면 : 1], 시리얼 포트×1 (옵션) [D-SUB9 핀], USB×4(USB3.0 : 전면×2 / 뒷면×2)
소프트웨어 감시	ServerView Operations Manager & ServerView Agents(*1)
소비 전력 / 피상 전력 / 발열량	AC200V : 최대 864 W / 3,110 kJ/h, AC100V : 최대 920 W / 3,312 kJ/h
탑재 팬	8 팬 구성(이중화 / 핫 플러그)
면적(W x D x H) / 무게	435[483(돌기부 포함)]×724[771(돌기부 포함)]×43 mm / 16 kg[19.4 kg(랙 레일 포함)]
소음치(*2)	약 60 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.
 (*3) CPU에 따라 지원하는 최대 메모리 용량이 상이할 수 있습니다.