



eServer xSeries 226



xSeries 226, 8648-as modelltípus

Az xSeries 226 olyan kis-, közepes, illetve induló vállalatok számára nyújt kitűnő megoldást, amelyek megfizethető áron szeretnének egy általános célú hálózati kiszolgálóhoz jutni. E kétprocesszoros működésre képes, opcionálisan kompakt 4 U méretű rackes kivitelben is elérhető szervert XEON (Nocona-EM64T) processzorokkal szerelik. Az xSeries 226 értékes szolgáltatásokat, segédprogramokat (Raid management) és rendszerkezelő programokat (IBM Director) tartalmaz, melyek mind-mind hozzájárulnak a termelékenység fokozásához. Használható levelező, fájl és nyomtatószerverként.

Adatlap

Intel Xeon (Nocona-EM64T) processzor 2.8, 3.0, 3.2GHz (800 MHz FSB)(max 2 way SMP)

1 MB full speed ECC L2 cache

opcionálisan második Xeon (Nocona-EM64T) CPU beépítése

512MB vagy 1GB standard/ 12GB maximum PC2-3200 DDR2 ECC RDIMM memória, (6 slot/2 slot foglalt)

Memória tükrözési és Online spare funkció

Beépített 3,5" 1.44MB floppy és CD-ROM

Ultra320 SCSI dual channel adapter kártya, RAID 0 és 1 képességű

Integrált SATA vezérlő, RAID0 és 1 képességű (SATA kiegészítő megvásárlásával elérhető)

Open-bay vagy SATA 80 GB 7,200 rpm simple-swap HDD

6db hot-swap Ultra320 SCSI bővítőhely vagy 4db simple-swap SATA bővítőhely

SVGA ATI ATI Radeon 7000M integrált controller, 16 MB memória

Full-duplex, 10/100/1000 Mbps Ethernet PCI controller (Wake-On-LAN)

Alert Standard Format 2.0

Opcionális Management adapter (hőmérséklet, ventilátor, feszültség ellenőrzés)

2 soros port, 1 párhuzamos port, 4 USB port, video port, IBM billentyűzet és egér port

6 PCI (1x PCI Express (16x), 1x 64 bit, 133MHz PCI-X, 2x 64 bit, 100MHz PCI-X,

2x 32bit, 33MHz) slot

IBM (165x660x467mm) torony kialakítás (opcionálisan rack-be szerelhető)

530W fix tápegység vagy 2 x 514W hot-swap redundáns tápegység

5x3,5" és 2x5,25"HH periféria hely, (ebből foglalt: 1x5,25" CD, 1x3,5" FDD)

1év helyszíni garancia (opcionálisan bővíthető)

IBM Director hálózati management szoftver (riasztási rendszer, helyi és távoli management, hardware leltár, software leltár, másik munkaállomás kontroljának átvétele)

ServerGuide CD csomag (APC PowerChute plus, hardware és integrációs dokumentációk,

Installációs guide, rendszer utility-k)

Fizikai biztonság (zárható ajtó, rögzíthető ház, illetéktelen behatolás védelem)

Szoftver védelem (bekapcsolási és adminisztrátori jelszó, billentyűzet, és monitor nélküli

működés, védett setup információ, floppy boot tiltás, billentyűzet nélküli boot, FDD/HDD és I/O portok tiltása, boot szekvencia ellenőrzése)