



eServer xSeries 365



xSeries 365, 8862-es modelltípus

Az xSeries365 lenyűgözően vékony, 3 egység méretű rack fiókjában nagy feldolgozási teljesítmény és magas rendelkezésre állású funkciók találhatók. A gép bővelkedik a nagyfokú rendelkezésre állást biztosító funkciókban (pl. A modern Chipkill ECC memória, valamint a működés közben is cserélhető Hot Swap meghajtókeretek, adapterfoglalatok, ventilátorok és tápegységek). Az xSeries 365 szerver az IBM főként nagyvállalatoknak (ASP) ajánlja, mely környezetben többnyire nagyszámú rackbe épített szervernek kell kezelnie összetett, nagy számítógép-teljesítményt igénylő alkalmazásokat.

Adatlap

Intel Xeon MP 2.7, 3.0 GHz CPU; 2MB vagy 4MB L3 cache
opcionálisan további 3 (összesen 4) Intel Xeon MP CPU beépítése (SMP)
1 GB vagy 2GB chipkill ECC DDR-SDRAM standard, bővíthető 32 GB-ra (16 slot)
beépített 3.5" 1.44 MB floppy és CD-ROM
Wide Ultra320 SCSI Adapter (duál) alaplapra integrálva RAID 0 és RAID 1 támogatással
Egy külső és egy belső SCSI port
Duál Ethernet controller(10/100/1000Mbit/s,full-duplex,Weak on LAN, Alert on LAN 2)
RXE-100 port, RXE-100 expansion port, 2xUSB, billentyűzet port, egér port *
6x hot swap 64 bit PCI-X slot
Standard 1 vagy 2 db 950 W-os hot-swap tápegység
3U magas Rack modell kialakítás
Remote Supervisor PCI Adapter (Ethernet, RJ11, soros port kimenet)
3év helyszíni garancia
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)
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)