



eServer BladeCenter HS40

BladeCenter HS40, 8839-es modelltípus

A „blade szerver” kifejezés olyan házra utal, amelyben számos üzem közben cserélhető eszköz (blade) található. A szerverkártya egy független szerver, amely egy vagy több processzort, memóriát, esetleg opcionálisan lemezeket és hálózati vezérlőket tartalmaz, és saját operációs rendszert és alkalmazásokat futtat.



Adatlap

Intel Xeon MP 2.7, 3 GHz (400MHz FSB), 2MB vagy 4MB ECC L3 cache
opcionálisan plusz 3 CPU beépítése

2 Gb chipkill ECC standard, max 16GB PC2100 DDR SDRAM

Diszk lehetőségek: IDE ATA 100 controller illetve max 2x IDE HDD, max 2x hot-swap SCSI HDD (opcionális SCSI expansion unitban/1 blade/Ultra320/RAID 0, 1 képességű) bővítő keretben

2x Ethernet 10/100/1000

Integrált System Management Processzor, Light Path Diagnostic

SVGA ATI Rage XL integrált controller, 16MB SDRAM

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

Szoftver védelem (bekapcsolási és adminisztrátori jelszó, billentyűzet, és monitor nélküli működés, védett setup információ, floppy boot tiltás, billentyűzet nélküli boot)