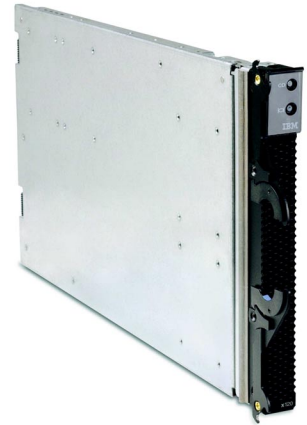




## eServer BladeCenter HS20



### BladeCenter HS20, 8843-as 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 3.0, 3.2, 3.4, 3.6 GHz (800 MHz FSB), 1MB ECC L2 cache

Maximum 2 db Xeon processzor beépítési lehetőség

1GB ECC standard, max 8GB PC2100 DDR SDRAM

Diszk lehetőségek: Integrált belső SCSI kontroller RAID 0 és RAID 1 kapacitással, 2db belső SCSI HDD bővítési lehetőség, 2x hot-swap SCSI HDD (opcionális SCSI expansion unitban/1 blade/Ultra320/RAID1 képességű) dupla magas bővítő keretben

2x Ethernet 10/100/1000

Integrált System Management Processzor, Light Path Diagnostic

SVGA ATI Rage XL integrált kontroller, 8 MB 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)