

# VISA SERVER Ixion



## CLAVES DE VENTA

Ixion Xeon es el perfecto servidor 2U para soluciones servidor de Alta Densidad gracias a su Doble Procesador Intel Xeon con Tecnología Hyper-Threading.

Integra el chipset 7501 que le aporta una gran calidad y seguridad.

Ofrece una alta tasa de transferencia a través de la red, gracias a las dos tarjetas de red redundantes integradas Intel Pro/1000MT

Capacidad de expansión a través de los seis slots PCI, tres de altura completa y tres de media altura, montados sobre dos slots PCI-X capaces de funcionar a 66-100Mhz dependiendo de la configuración del sistema.

Ampliable hasta 6 discos Hot-swap SCSI Ultra320 con soporte hasta 15K rpm.

Su soporte hasta 12Gb de Memoria ECC Registered DDR 200/266 proporciona disponibilidad e integridad ante la demanda de memoria de las aplicaciones.

Integrada controladora SCSI Ultra 320, con soporte Hostraid 0 y 1, opcionalmente con modulo de ampliación Raid 0,1,4,5 o 10.

Capacidad hasta 4 ventiladores redundantes de sistema.

Conexiones frontales de video y USB.

Opcionalmente fuente de alimentación redundante de 500W Hot-Swap.

Frontal con cierre de seguridad.

Tarjeta gráfica integrada Ati® Rage® XL con 8Mb que proporciona una alta calidad de video.

Advanced Intel Server Management Software y Hardware, control redireccionable a través de la Red, integrado control remoto, alerta de sucesos, aportando un bajo coste de mantenimiento.

Sistemas Operativos soportados Microsoft Windows 2000 Advanced Server, Red Hat Linux 8, SuSe Enterprise Server 8, y Novell Netware 6.

Medidas: 3.4" Alto x 16.9" Ancho x 24" Fondo (medidas sin soportes)  
3.4" Alto x 18.9" Ancho x 25.1" Fondo (medidas con soportes)

## Características Técnicas

### Procesador Soportado

- Soporte para 2 procesadores Intel® Xeon® con FSB de 400Mhz o 533Mhz y hasta 512 Kb de Caché Integrada de 2º Nivel

### Capacidad de Memoria

- 6 DIMM Sockets hasta 12 Gb
- Memoria Tipo ECC Registered DDR200/266
- Doble canal de memoria hasta 4.3 Gb/Seg de transferencia de datos
- Capacidades soportadas 128Mb, 256Mb, 512Mb, 1Gb, 2Gb

### Integrado en Placa

- Chipset Intel® E7501
- Opcionalmente controladora RAID ATA/100 2 canales para Raid 0 o 1
- Opcionalmente Controladora SCSI Ultra320
- Integradas dos Tarjetas de Red de Servidor Intel® PRO/1000MT
- Gráficos ATI Rage XL con 8Mb de memoria de Video

### Input/Output

- 3 slot PCI altura completa
- 3 slot PCI Media Altura
- 2 Canales EIDE
- 2 Canales SCSI U320 (1 interno + 1 Externo trasero)
- 2 puertos USB Traseros + 1 USB Frontal
- 2 puertos Ethernet Gigabit
- 1 puerto serie RJ45
- 1 Conector video trasero y 1 frontal
- 1 Floppy
- 1 Cd Rom Slim (opcional DVD)
- 1 PS/2 para Teclado y Mouse