

## Sun FIRE V880:

Brand	<a href="#">Sun</a>
CD / DVD Type	DVD-ROM
Form Factor	<a href="#">Rack-mountable</a>
Hard Drive Interface	FC-AL
Manufacturer Part Number	A30-WTF4-08GRF
Processor Type	<a href="#">UltraSPARC III Cu</a>
RAM Type	SDRAM
Storage Controller (2nd)	SCSI
<b>Audio / Video</b>	
Audio Output	None
Video Input	None
<b>CD / DVD</b>	
Read Speed	10x
<b>Dimensions</b>	
Depth	32.94 in.
Height	28.13 in.
Weight	194.26 lb.
Width	18.91 in.
<b>Display</b>	
Display Type	None.
<b>Hard Drive</b>	
Hard Drive Capacity	6 * 73 GB
<b>Key Features</b>	
Installed Memory	8 GB (SDRAM)
Platform	Unix
Processor	UltraSPARC III Cu 1.2 GHz
Processors Qty.	4
Recommended Use	Corporate business
<b>Memory</b>	
Installed Cache Memory	32 MB
Installed RAM	8 GB
Maximum RAM	64 GB
<b>Miscellaneous</b>	

Package Qty	1
Product ID	21038350
<b>Networking</b>	
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Networking Type	Network adapter
<b>Other Drives</b>	
Floppy Type	None
Storage Removable Type	None
<b>Processor</b>	
Installed Qty	4
Max Supported Qty	8
Processor Manufacturer	Sun
Processor Speed	1.2 GHz
<b>Warranty</b>	
Warranty	3 years warranty
<b>More Information</b>	
<p>Perfect for remote offices, departmental environments and complementing data centers, the Sun Fire V880 server excels in an extensive array of applications - including Internet and database, e-commerce and ERP. This rack-mountable, desktide unit combines an advanced set of RAS features, 2-8 processors, and an integrated fiber-channel disk subsystem for exceptional performance regardless whether the workload is I/O-intensive, compute-intensive, or both. Powered by UltraSPARC III technology, the Sun Fire V880 server is binary compatible with the entire line of Sun desktop and server systems, as well as their applications.</p>	

## Sun FIRE V480:

Brand	<a href="#">Sun</a>
CD / DVD Type	DVD-ROM
Form Factor	<a href="#">Rack-mountable</a>
Hard Drive Interface	FC-AL
Manufacturer Part Number	A37-WTPF2-04GRB
Processor Type	<a href="#">UltraSPARC III Cu</a>
RAM Type	SDRAM
Storage Controller (2nd)	SCSI
<b>Audio / Video</b>	
Audio Output	None
Video Input	None
<b>CD / DVD</b>	
Read Speed	10x
<b>Dimensions</b>	
Depth	
Height	
Weight	
Width	
<b>Display</b>	
Display Type	None.
<b>Hard Drive</b>	
Hard Drive Capacity	2 * 73 GB
<b>Key Features</b>	
Installed Memory	4 GB (SDRAM)
Platform	Unix
Processor	UltraSPARC III Cu 1.2 GHz
Processors Qty.	2
Recommended Use	Corporate business

<b>Memory</b>	
Installed Cache Memory	16 MB
Installed RAM	4 GB
Maximum RAM	32 GB
<b>Miscellaneous</b>	
Package Qty	1
Product ID	
<b>Networking</b>	
Data Link Protocol	Ethernet, Fast Ethernet, Gigabit Ethernet
Networking Type	Network adapter
<b>Other Drives</b>	
Floppy Type	None
Storage Removable Type	None
<b>Processor</b>	
Installed Qty	2
Max Supported Qty	4
Processor Manufacturer	Sun
Processor Speed	1.2 GHz
<b>Warranty</b>	
Warranty	3 years warranty
<b>More Information</b>	

## EVA

hp StorageWorks Enterprise Virtual Array 5000

**Almacenamiento virtualmente sin restricciones con el primer Almacenamiento Virtual a 2Gb diseñado para Sistemas Abiertos**



- Alta densidad de almacenamiento 17Tb en una única cabina
- Pueden soportar hasta 240 discos FC a 2Gbit/s
- Sin punto único de fallo (No-Single-Point-of-Failure)
- Soporte de servidores multiplataforma para la consolidación del almacenamiento.
- Diseñada para centros de datos donde existe la necesidad de sistemas de gran capacidad para aplicaciones específicas que demandan un alto rendimiento

### beneficios a la vista

- **Optimización y simplificación del uso de la capacidad de almacenamiento:** La tecnología VersaStore hace que un gran número de discos se vea y gestione como un único gran
- **Niveles de prestaciones Superiores:** La tecnología Vraid realiza striping con docenas de discos, más allá de los límites de los RAIDs tradicionales consiguiendo niveles de prestaciones nunca alcanzados anteriormente.
- **Optimización Automática de Prestaciones:** El propio sistema es capaz de optimizar esta función para la aplicación y configuración específica automáticamente.
- **Alta Densidad de empaquetado:** Incluye un soporte de más discos por pareja de controladores. Hasta 12,2 Tbytes en medio metro cuadrado y hasta 240 discos por pareja de controladores
- **Tecnología Snapshot:** Copias tipo Snapshot virtualmente sin utilizar espacio de disco. La tecnología Vsnap realiza copias basadas en punteros que eliminan la necesidad de espacio en disco para las copias
- **Replicas virtualmente instantaneas:** Snapclone combina las mejores técnicas de copias "clone" con la tecnología Vsnaps para realizar las copias de datos virtualmente de forma instantanea

Memoria: 6-8 discos de 72 Gb

## HBA's

HBA's PCI SUN 1Gb: 2 HBA, 2 GBIC, 2 cables FC 5m y 1 Secure Path

Ref.: 284877-B21

**HBA's PCI SUN 1Gb: 2 HBA, 2 GBIC, 2 cables FC 5m y 1 Secure Path**

Paquete que incluye los siguientes productos: 2 tarjetas HBA's PCI SUN a 1Gb, 2 GBIC , 2 cables FC de 5 metros y 1 Secure Path

### características del HBA's PCI SUN 1Gb: 2 HBA, 2 GBIC, 2 cables FC 5m y 1 Secure Path

<b>Incluye</b>	2 x GBIC 2 X 5M FC cable
<b>Sistemas operativos compatibles</b>	2 x HBA PCI para SUN Solaris (380576-001)
<b>Software</b>	1 x SecurePath para SUN Solaris

# Configuración del Servidor de WebCT

