

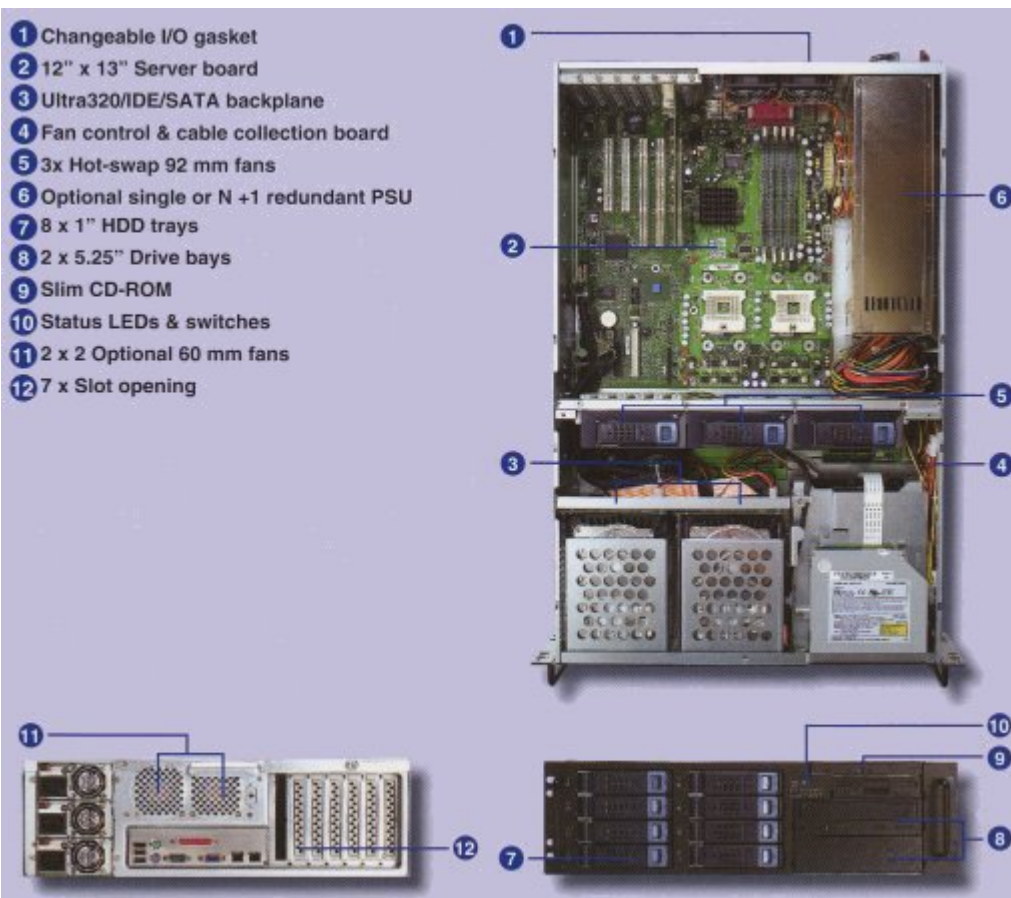
## FICHE TECHNIQUE DVS2400 au DVS4500

### Chassis / rack serveur windows



### DESCRIPTION - PHOTO

- 1 Changeable I/O gasket
- 2 12" x 13" Server board
- 3 Ultra320/IDE/SATA backplane
- 4 Fan control & cable collection board
- 5 3x Hot-swap 92 mm fans
- 6 Optional single or N +1 redundant PSU
- 7 8 x 1" HDD trays
- 8 2 x 5.25" Drive bays
- 9 Slim CD-ROM
- 10 Status LEDs & switches
- 11 2 x 2 Optional 60 mm fans
- 12 7 x Slot opening



<b>DESIGNATION</b>	<b>DESCRIPTION</b>
Type de boîtier	Boîtier Rackable 19"
Hauteur	3 U
Alimentation	Redondante 3 Modules
Nb baies 5"25	2+1 'slim' (externe)
Nb baies 3"5	1 (externe) + 0 (interne) 8 Baies Hot Swap Jusqu'à 4.5To Brut
Compatibilité Hot Swap	IDE SCSI S-ATA RAID 5/6
Couleur	Noir
Processeur supporté	INTEL - XEON Core DUO AMD - ATHLON MP AMD - OPTERON
Mémoire	2Go ECC Extensible à 8Go
Ventilation	Optimale pour type de processeur
Poids net	30 Kg
Dimensions (PxHxL)	653x132x435mm
Slots disponibles	7
Type de carte mère	Ext ATX 12"x13"
Contrôles	Power On/Off Reset Alarm Reset
Boutons et indicateurs	Power Disque dur Réseau Alerte Ventilation
USB en façade	Non

Photos et couleurs non contractuelles