

## 4U-MIPS-xT-RAID5-HSDS

Serveur IP rackable 4U avec disques hot-swap, RAID 5 et alimentation redondante  
– 60 To à 576 To



- **Processeur Intel Core Ultra 7 265, cache 30 Mo, jusqu'à 5,30 GHz**
- **Disque de démarrage SSD M.2 NVMe 1 To**
- **2 × 8 Go de mémoire DDR5 5600**
- **Stockage jusqu'à 576 To**
- **Compatible avec Arkiv, STORM, LEGEND ou logiciels tiers tels que ExacqVision™, Genetec™, Milestone™, Avigilon™, etc.**

\*Design and specifications are subject to change without notice - Version 2026-01-23

# 4U-MIPS-xT-RAID5-HSDS: Serveur IP rackable 4U avec disques hot-swap, RAID 5 et alimentation redondante – 60 To à 576 To

## Paramètres caméra

Nombre maximal de caméras IP dépend du débit de données et de l'application VMS

## Compatibilité

### Logiciel VMS

Arkiv, STORM, LEGEND ou logiciels tiers (ExacqVision™, Genetec™, Milestone™, Avigilon™, etc.)

## Composants intégrés

### Carte mère

Supermicro MBD-X14SAE

### Contrôleurs réseau

1 port LAN avec contrôleur Intel® I226LM  
1 port LAN avec contrôleur Intel® PHY I219LM (AMT/vPro)

### Interfaces réseau (NIC)

2

## Processeur

### Type

Processeur Intel Core Ultra 7 265, Cache 30M, jusqu'à 5,30 GHz

### Stockage

2 x SSD NVMe M.2 de 1 To (disques système)

## Mémoire système

### RAM

16 GB ( 2x 8GB DDR5/5600)

### Type mémoire

5600/ 4400/4000/3600 MT/s

## Entrées / Sorties

### Ports USB

6 x USB 2.0 & 6 x USB 3.1

### Sorties vidéo

1 x VGA, 1 x HDMI, 1 x DisplayPort, 1 x DVI-D

### SATA

Contrôleur Intel Q670E, 8 ports SATA3 (6 Gbps)  
RAID 0 / 1 / 5

## Serveur

### Système d'exploitation

Windows 11 Professionnel

## Stockage maximal

576 TB

## Baies de disques

2 x 2.5" hot-swap SAS/SATA (avec LED d'état)  
36 x 3.5" hot-swap SAS/SATA avec SES3

## Backplane

Backplane expander 12 ports (2U) :  
8 x 3.5" SAS3/SATA3 HDD/SSD  
4 x périphériques SAS3/SATA3/NVMe  
Backplane 24 ports (4U) SAS3 12 Gbps  
Jusqu'à 24 x disques 3.5" SAS3/SATA3

## RAID Configuration

RAID5

## Cable

1x CBL-SAST-0531-01  
2x CBL-0296L

## Mouse & Keyboard

Included

## Extension

7 slots d'extension profil bas

## Panneau avant

### Boutons

Marche / Arrêt  
Réinitialisation système

### Indicateurs LED

État de l'alimentation, Activité disque dur, Activité réseau (x2), Identification unité, Défaillance ventilateur / surchauffe

## Refroidissement

7 x ventilateurs haute performance (80 mm)

## Alimentation

### Type

Alimentation redondante 1U 800W / 1000W Titanium (PMBus activé)

### Fréquence d'entrée AC

50-60Hz

### Type de sortie

Backplanes (gold finger)

\*Design and specifications are subject to change without notice - Version 2026-01-23

# 4U-MIPS-xT-RAID5-HSDS: Serveur IP rackable 4U avec disques hot-swap, RAID 5 et alimentation redondante – 60 To à 576 To

## Général

### Dimensions

178 mm x 437 mm x 699 mm (H x W x D)

### Poids

118 lbs (53.52 kg)

### Couleur

Noir

### Certifications

BSMI, CCC, CE/EMC, FCC classe A, UL/CB, UL/CUL

### Garantie

3 ans

## Informations de commande

Numéro de pièce	Stockage
4U-MIPS-224T-RAID5-HSDS	224 To
4U-MIPS-240T-RAID5-HSDS	240 To
4U-MIPS-256T-RAID5-HSDS	256 To
4U-MIPS-272T-RAID5-HSDS	272 To
4U-MIPS-288T-RAID5-HSDS	288 To
4U-MIPS-304T-RAID5-HSDS	304 To
4U-MIPS-320T-RAID5-HSDS	320 To
4U-MIPS-336T-RAID5-HSDS	336 To
4U-MIPS-352T-RAID5-HSDS	352 To
4U-MIPS-368T-RAID5-HSDS	368 To
4U-MIPS-384T-RAID5-HSDS	384 To
4U-MIPS-400T-RAID5-HSDS	400 To
4U-MIPS-416T-RAID5-HSDS	416 To
4U-MIPS-432T-RAID5-HSDS	432 To
4U-MIPS-448T-RAID5-HSDS	448 To
4U-MIPS-464T-RAID5-HSDS	464 To
4U-MIPS-480T-RAID5-HSDS	480 To
4U-MIPS-496T-RAID5-HSDS	496 To
4U-MIPS-512T-RAID5-HSDS	512 To
4U-MIPS-528T-RAID5-HSDS	528 To
4U-MIPS-544T-RAID5-HSDS	544 To
4U-MIPS-560T-RAID5-HSDS	560 To
4U-MIPS-576T-RAID5-HSDS	576 To

\*Design and specifications are subject to change without notice - Version 2026-01-23