

Performance puissante, Construit pour la sécurité et la fiabilité

Rapide est un euphémisme : Accomplissez facilement des tâches intensives grâce aux options du processeur principal Intel® 8e génération de Neptune BCDT04-NRA pour des performances rapides et stables.

Le poste de travail de petite format est la conception la plus compacte au monde. Le PSU Platinum a une conception plus petite qui laisse une empreinte environnementale réduite.

Stockez et accédez facilement à beaucoup de données vidéo IP complexes avec la vitesse et la fiabilité de 64 Go de mémoire DDR4 2400 MHz.

PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

- Jusqu'à 42 To de Stockage Brut
- Intel® Core™ 8e Génération Processeur
- Systemès d'exploitation: Windows 10 Pro
- Évolutif vers Windows Server 2016



Disques SATA de qualité de la surveillance vidéo et SSD



Garantie de cinq ans sur site. NBD, Gardez votre disque dur



Arrière

CERTIFIÉ | BUT CONSTRUIT | GARANTI

SYSTÈME	
Processeur (s)	Jusqu'à (1) Intel® Core™ Processeur 7e génération
Systèmes d'exploitation pris en charge	Windows 10 Pro; Évolutif vers Windows Server 2016
Fabricant	BCDVidéo
Mémoire	Jusqu'à 64 Go de RAM (4 x RAM DIMM DDR4)
Stockage maximum	42 To
Mise en réseau	(2) Ports réseau 1GbE
USB(s)	Arrière (4) USB 3.0, (2) USB 2.0; Avant (2) USB 3.0; (2) USB 2.0
Emplacements de cartes graphiques	Jusqu'à (1) emplacement PCIe x 16
Graphiques	2 - Port de sortie 1 - Garantie HDMI (Standard)
Garantie	Prise en charge générale de 5 ans, 24 h par jour, 7 jours sur 7, NBD sur le site, Gardez votre disque dur
MÉCANIQUE	
Facteur de forme	Poste de travail
Baies de disque dur	(1) M.2; (3) 3,5" LFF
Disques durs pris en charge	SSD ET SATA
Alimentation (s)	(1) 240W 100-240VAC
Température de fonctionnement	(Min) 50° F - (Max) 95° F [(Min) 10° C - (Max) 35° C]
Humidité d'exploitation	5 ~ 90 % (sans condensation)
Dimensions (LxPxH)	6,89" x 17,12" x 14,17" (175 mm x 434,8 mm x 359,9 mm)
Max. Poids	20,06 lb (9,1 kg)
Règlement	CEI 60950-1, Norme européenne EN 60950-1, CISPR 22 / CISPR 24, EN55022 / 55024