

# BCDT08-EVS

## Serveur d'enregistrement vidéo BCDVideo Enterprise à 8 baies en tour

### SERVEUR TOUR D'ENTREPRISE PUISSANT ET DENSE EN STOCKAGE À 1 SOCKET EN RACK








Accélère la performance des applications vidéo tout en offrant une marge de croissance future avec les derniers processeurs Intel®, la mémoire DDR4 et les E/S PCIe Gen3. Les disques SSD doubles M.2 pour système d'exploitation et les disques SAS bidirectionnels offrent des performances élevées et jusqu'à 128 To de stockage dense dans un format de tour peu encombrant.

Le dernier processeur Intel® Xeon® E-2236G, associé à une mémoire DDR4 allant jusque 64 Go, permet un débit optimisé pour la vidéo. La polyvalence du système est augmentée avec l'utilisation d'un kit de montage en rack, permettant des options de déploiement accrues.

Les options de stockage RAID incluent la prise en charge des configurations RAID 0/1/5/6/10 pour une fiabilité élevée du système et une tolérance aux pannes. Des blocs d'alimentation redondants de 495 W offrent des capacités permanentes, tandis qu'une garantie Keep Your Hard Drive de cinq ans, sur site, le jour ouvrable suivant, assure la tranquillité d'esprit.



### PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

-  Jusqu'à 128 To de stockage brut
-  Processeur Intel® Xeon® E-2236G
-  Serveur Windows 2019
-  iDRAC Express
-  Disques SSD et SAS
-  Alimentation redondante
-  Options RAID 0, 1, 5, 6, 10
-  Garantie Keep Your Hard suivant

**harmonize Bridge**  
POWERED BY TIGER TECHNOLOGY  
Inside

POUR PLUS D'INFORMATIONS : [bcdvideo.com](http://bcdvideo.com) | [sales@bcdinc.com](mailto:sales@bcdinc.com) | +1.888.305.4993

SUPPORT TECHNIQUE : [support@bcdinc.com](mailto:support@bcdinc.com)

BCDT08-EVS R1.0 Copyright © 2021, BCD. Tous droits réservés. Ce document est fourni à titre informatif seulement.

Intel, le logo Intel, le logo Intel Inside et Xeon sont des marques commerciales d'Intel Corporation ou de ses filiales aux États-Unis et/ou dans d'autres pays.

# BCDT08-EVS

## Serveur d'enregistrement vidéo BCDVideo Enterprise à 8 baies en tour

### SYSTÈME

#### Système d'exploitation

Serveur Windows 2019

#### Mémoire

Configuration standard : Configuration maximale de 16 Go (2x 8 Go) : Jusqu'à 64 Go UDIMM (4 emplacements DIMM DDR4)

#### Processeur(s)

Processeur Intel® Xeon® E-2236G

#### Indice Passmark du processeur

Intel® Xeon® E-2236G : 14 384

#### Mise en réseau

(2) ports RJ45 1GbE

#### Emplacements d'extensions

(1) PCIe x8 pleine hauteur,  
(1) emplacement PCIe x1 pleine hauteur  
(dans la configuration par défaut)

#### USB

Arrière (2) USB 3.0, (4) USB 2.0 ;  
Avant (1) USB 3.0, (1) USB 2.0

#### Sorties vidéo

(1) VGA

#### Gestion à distance

iDRAC Express

### MÉCANIQUE

#### Taille

Tour

#### Alimentation(s)

(2) 495 W (100-240 V CA) 80 Plus Platinum

#### Température de fonctionnement

(Min) 50 °F - (Max) 95 °F [(Min) 10 °C - (Max) 35 °C]

#### Humidité de fonctionnement

10 ~ 80 % (sans condensation)

#### Dissipation de la chaleur

1 350 BTU/h max.

#### Dimensions (l x Px H)

8,58 po (218 mm) x 22,18 po (589,1 mm) x 18,56 po (471,3 mm)

#### Poids max.

57,32 lb (26 kg)

#### Garantie

Garantie Keep Your Hard Drive [*Gardez votre disque dur*] de cinq ans, sur site, le jour ouvrable suivant

#### Fabricant

BCD

### STOCKAGE

#### Baies de disque dur

(8) baies de 3,5 po remplaçables à chaud et  
(2) emplacements SSD M.2

#### Disques durs pris en charge

PCIe NVMe et SAS

#### RAID

RAID 0, 1, 5 6, 10

#### Contrôleur RAID

PERC H730P (2 Go de cache NV)

#### Stockage maximal

Jusqu'à 128 To