

BCDSF01-ELVS

Serveur d'enregistrement vidéo BCDVideo de petite taille d'entrée de gamme





PETITE TAILLE ET ENTRÉE DE GAMME POUR DES PERFORMANCES ABORDABLES ET FIABLES

En apportant un traitement et un stockage de nouvelle génération, le BCDSF01-ELVS offre à la fois des performances, une fiabilité et un prix abordable. Équipé du dernier processeur Intel® Core™ de 10e génération, il offre près de 18 % de potentiel informatique en plus que les processeurs de 9e génération.

Avec des options de stockage jusqu'à 18 To assurées par un disque dur SATA 3,5" à cycle d'utilisation 24h/24 et 7j/7, et jusqu'à 32 Go de RAM DDR4, ce serveur à petit facteur de forme permet des durées de stockage prolongées dans n'importe quel déploiement d'entrée de gamme. Avec un système d'exploitation sur disque SSD NVMe M.2, les temps de démarrage du système et de chargement des applications sont rapides et fiables.



PRINCIPALES CARACTÉRISTIQUES

-  Jusqu'à 18 To de stockage brut
-  Processeur Intel® Core™ de 10e génération
-  Windows 10 Pro
-  Disques SSD M.2 et disques SATA à cycle de service 24h/24 et 7j/7
-  Garantie de 5 ans, sur site, le jour ouvrable suivant


POWERED BY TIGER TECHNOLOGY
Inside

POUR PLUS D'INFORMATIONS : bcdvideo.com | sales@bcdinc.com | +1.888.305.4993

SUPPORT TECHNIQUE : support@bcdinc.com

BCDSF01-ELVS R1.1 Copyright © 2022, 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.

BCDSF01-ELVS

Serveur d'enregistrement vidéo BCDVideo de petite taille d'entrée de gamme

SYSTÈME

Système d'exploitation

Windows 10 Pro

Mémoire

Core™ i3-10100 : 8 Go (1x 8 Go)
Core™ i5-10500/i7-10700 : Configuration maximale de 16 Go (1x 16 Go) : Jusqu'à 32 Go UDIMM (2 emplacements DIMM DDR4)

Processeur(s)

(1) Processeur Core™ 10e génération d'Intel® (jusqu'à 8 cœurs, 16 threads, 4,80 GHz)

Indice Passmark du processeur

Intel® Core™ i3-10100 : 8 874
Intel® Core™ i5-10500 : 13 268
Intel® Core™ i7-10700 : 17 398

Mise en réseau

(1) port RJ45 1GbE

Emplacements d'extensions

Varie selon le GPU, (1) emplacement PCIe x16 à profil bas,
(1) emplacement PCIe x1 à profil bas avec carte graphique intégrée Intel® UHD630

USB

Arrière (2) USB 3.1 Gen 1, (2) USB 2.0 ;
Avant (2) USB 3.1 Gen 1 ; (2) USB 2.0

Sorties vidéo

(1) DisplayPort (1) VGA

MÉCANIQUE

Taille

Petite taille

Alimentation(s)

(1) 200 W (100-240 V CA)
(1) 300 W (100-240 V CA)

Température de fonctionnement

(Min) 41 °F - (Max) 95 °F [(Min) 5 °C - (Max) 35 °C]

Humidité de fonctionnement

20 ~ 80 % (sans condensation)

Dissipation de la chaleur

546 BTU/h max.

Dimensions (l x P x H)

3,7 po x 11,5 po x 11,4 po (97 mm x 292 mm x 290 mm)

Poids max.

11,42 lb (5,14 kg)

Garantie

Garantie de 5 ans, sur site, le jour ouvrable suivant

Fabricant

BCD

STOCKAGE

Baies de disque dur

(1) baie de 3,5 po et (1) emplacement SSD M.2

Disques durs pris en charge

PCIe NVMe et SATA

Stockage maximal

Jusqu'à 18 To