

BCDSF01-ELWS

Station de travail vidéo BCDVideo de petite taille d'entrée de gamme

STATION DE TRAVAIL VIDÉO DE PETITE TAILLE AXÉE SUR LA PERFORMANCE ET L'ÉCONOMIE

La station de travail de petite taille BCDSF01-ELWS vous offre les performances dont vous avez besoin à un prix abordable. Équipée du dernier processeur Intel® Core™ de 10e génération, cette station de travail mince et efficace peut exécuter toutes les tâches.

Le BCDSF01-ELWS est compatible avec le calcul GPU rapide avec une carte graphique NVIDIA® Quadro® pour un traitement vidéo haut de gamme. La vidéo et les données critiques peuvent être stockées facilement avec jusqu'à 18 To de stockage sur un disque dur SATA à cycle d'utilisation 24h/24 et 7j/7 et un démarrage rapide et le chargement des applications sont activés par un disque SSD OS dédié de 256 Go.



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
-  Jusqu'à 32 Go de RAM DDR4
-  Garantie de 5 ans, sur site, le jour ouvrable suivant

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

BCDSF01-ELWS 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.

BCDSF01-ELWS

Station de travail vidéo BCDVideo de petite taille d'entrée de gamme

SYSTÈME

Système d'exploitation

Windows 10 Pro

Mémoire

Configuration standard : Configuration maximale de 16 Go (2x 8 Go) : Jusqu'à 32 Go de RAM (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 processeur graphique,
(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

Processeurs graphiques disponibles

Intel® UHD630 intégré,
NVIDIA® Quadro® P400, P620, P1000

MÉCANIQUE

Taille

Petite taille

Alimentation(s)

(1) 200 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 Px 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