

BCDT01-ELWS

Estación de trabajo de video de minitorre de nivel básico de BCDVideo




ESTACIÓN DE TRABAJO DE VIDEO DE MINITORRE PODEROSA Y ECONÓMICA

La estación de trabajo de minitorre BCDT01-ELWS puede ofrecer el rendimiento necesario a un precio asequible. Equipada con el último procesador Intel® Core™ de décima generación, capaz de proporcionar hasta un 18 % más de potencial informático que las generaciones anteriores, esta estación de trabajo delgada y eficiente puede realizar cualquier tarea.

El BCDT01-ELWS permite una computación de GPU rápida con NVIDIA® GeForce® de doble ranura o Quadro GPU® de una sola ranura para procesamiento de video de gama alta. El video y la información crítica se pueden almacenar fácilmente con hasta 18 TB de almacenamiento en un disco duro SATA para ciclos de trabajo de 24 horas, los 7 días de la semana y el arranque y la carga de aplicaciones rápidos están habilitados por un SSD dedicado del sistema operativo de 256 GB.



CARACTERÍSTICAS CLAVE

-  Hasta 18 TB de almacenamiento sin formato
-  Procesador Intel® Core™ de décima generación
-  Windows 10 Pro
-  Unidades SSD M.2 y SATA para ciclos de trabajo de 24 horas, los 7 días de la semana
-  Hasta 32 GB de RAM DDR4
-  Garantía de 5 años, con servicio a domicilio al siguiente día hábil

PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN: bcdvideo.com | sales@bcdinc.com | +1.888.305.4993
SOPORTE TÉCNICO: support@bcdinc.com

BCDT01-ELWS R1.0 Copyright © 2021, BCD. Todos los derechos reservados. Este documento se proporciona únicamente con fines informativos. Intel, el logotipo de Intel, el logotipo de Intel Inside y Xeon son marcas comerciales de Intel Corporation o sus subsidiarias en los EE. UU. o en otros países.

BCDT01-ELWS

Estación de trabajo de video de minitorre de nivel básico de BCDVideo

SISTEMA

Sistema operativo

Windows 10 Pro

Memoria

Core™ i3-10100: 8 GB (1x 8 GB)
Core™ i5-10500/i7-10700: Configuración máxima de 16 GB (2x 8 GB); Hasta 32 GB UDIMM (2 ranuras DIMM DDR4)

Procesador(es)

(1) Procesador Intel® Core™ de décima generación (hasta 8 núcleos, 16 subprocesos, 4,50 GHz)

Procesador Passmark

Intel® Core™ i3-10100: 8871
Intel® Core™ i5-10500: 13 291
Intel® Core™ i7-10700: 17 400

Redes

(1) puerto RJ45 de 1 GbE

Ranuras de expansión

(1) Ranura PCIe x16 de perfil bajo,
(3) ranuras PCIe x1 de perfil bajo
(en la configuración predeterminada)

USB

Parte posterior (2) USB 3.1 Gen 1, (2) USB 2.0; parte frontal (2) USB 3.1 Gen 1; (2) USB 2.0

GPUs disponibles

Intel® UHD630,
NVIDIA® Quadro® P400, P620,
P1000, P2200 integrados

MECÁNICA

Factor de forma

Estación de trabajo de minitorre

Fuentes de alimentación

(1) 260 W (100-240 VAC)

Temperatura de funcionamiento

(Mín.) 41 °F - (Máx.) 95 °F [(Mín.) 5 °C - (Máx.) 35 °C]

Humedad de funcionamiento

20 ~ 80 % (sin condensación)

Disipación de calor

709 BTU/h máximo

Dimensiones (ancho x profundidad x altura)

6,1" x 10,8" x 13,8" (154 mm x 274 mm x 350 mm)

Peso Máx.

17,49 lb (7,93 kg)

Garantía

5 años, con servicio a domicilio al siguiente día hábil

Fabricante

BCD

ALMACENAMIENTO

Bahías para unidades de discos duros

(1) bahía de 3,5" y (1) ranura para SSD M.2

Unidades de discos duros compatibles

PCIe NVMe y SATA

Almacenamiento máximo

Hasta 18 TB