

BCDT03-ELVS

Servidor de grabación de video de torre de 3 bahías de nivel básico de BCDVideo


SERVIDOR DE VIDEO DE TORRE DE 3 BAHÍAS DE NIVEL BÁSICO CON GRAN CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO Y ALTO RENDIMIENTO

El BCDT03-ELVS profesional permite el máximo almacenamiento y rendimiento en un torre que ahorra espacio. Hasta (3) unidades SATA 3,5" para ciclos de trabajo de 24 horas, los 7 días de la semana, que proporcionan hasta 54 TB de almacenamiento sin formato, lo que brinda espacio para escalabilidad futura.

El BCDT03-ELVS viene equipado con el último procesador Intel® Core™ de décima generación, que proporciona casi un 18 % más de rendimiento informático que los procesadores de las generaciones anteriores. La compatibilidad con hasta 64 GB de memoria DDR4 permite una gran cantidad de recursos locales, mientras que una unidad de estado sólido NVMe M.2 acelera los tiempos de carga de aplicaciones y arranque para un mayor rendimiento y una experiencia de usuario confiable.



CARACTERÍSTICAS CLAVE

-  Hasta 54 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
-  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

BCDT03-ELVS

Servidor de grabación de video profesional de torre de 3 bahías de BCDVideo

SISTEMA

Sistema operativo

Windows 10 Pro

Memoria

Core™ i3-10100: 16 GB (2x 8 GB)
Core™ i5-10500/i7-10700K: 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, 5,10 GHz)

Procesador Passmark

Intel® Core™ i3-10100: 8874
Intel® Core™ i5-10500: 13 268
Intel® Core™ i7-10700K: 19 514

Redes

(1) puertos RJ45 de 1 GbE

Ranuras de expansión

(1) ranura PCIe x16 de altura completa, (1) ranura PCIe x4 de altura completa, (1) PCI de altura completa (en la configuración predeterminada)

USB

Parte posterior (4) USB 3.0, (2) USB 2.0; parte frontal (1) USB 3.0, (2) USB 2.0, (1) USB 3.0 tipo-C

Salidas de video

(2) DisplayPort (1) VGA

MECÁNICA

Factor de forma

Torre

Fuentes de alimentación

(1) 550 W (100-240 VAC) 80 Plus Gold

Temperatura de funcionamiento

(Mín.) 32 °F - (Máx.) 95 °F [(Mín.) 0 °C - (Máx.) 35 °C]

Humedad de funcionamiento

10 ~ 80 % (sin condensación)

Disipación de calor

1500 BTU/h máximo

Dimensiones (ancho x profundidad x altura)

6,89" x 17,12" x 14,17" (175 mm x 434,8 mm x 359,9 mm)

Peso Máx.

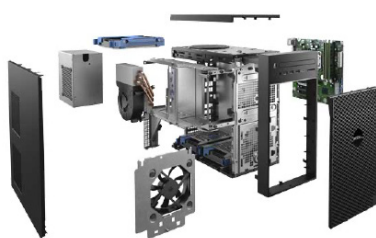
20,06 lb (9,1 kg)

Garantía

Garantía de 5 años, con servicio a domicilio al siguiente día hábil

Fabricante

BCD



ALMACENAMIENTO

Bahías para unidades de discos duros

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

Unidades de discos duros compatibles

PCIe NVMe y SATA

Almacenamiento máximo

Hasta 54 TB