

# BCDT08-EVS

Servidor de grabación de video de torre de 8 bahías de nivel básico de BCDVideo

## SERVIDOR DE TORRE EMPRESARIAL RACKABLE POTENTE Y CON GRAN CAPACIDAD DE ALMACENAMIENTO DE 1 SOCKET

Acelere el rendimiento de las aplicaciones de video mientras brinda espacio para el crecimiento futuro con los últimos procesadores Intel®, memoria DDR4 e IO PCIe Gen3. Las unidades de estado sólido con sistema operativo dual M.2 y las unidades SAS bidireccionales brindan un alto rendimiento y hasta 128 TB de gran capacidad de almacenamiento en una torre de factor de forma que ocupa poco espacio.

El último procesador Intel® Xeon® E-2236G, combinado con hasta 64 GB de memoria DDR4, permiten un rendimiento optimizado para video. La versatilidad del sistema aumenta cuando se usa un kit de montaje en rack, lo que permite mayores opciones de implementación.

Las opciones de almacenamiento RAID incluyen soporte para configuraciones RAID 0/1/5/6/10 para una alta confiabilidad del sistema y tolerancia a fallas. Las fuentes de alimentación redundantes de 495 W brindan capacidades siempre activas, mientras que la garantía Keep Your Hard Drive de cinco años con servicio a domicilio al siguiente día hábil garantiza su tranquilidad.

**harmonize Bridge**  
POWERED BY TIGER TECHNOLOGY  
Inside

## CARACTERÍSTICAS CLAVE

-  Hasta 128 TB de almacenamiento sin formato
-  Procesador Intel® Xeon® E-2236G
-  Windows Server 2019
-  iDRAC Express
-  Unidades SSD y SAS
-  Alimentación redundante
-  Opciones de RAID 0, 1, 5, 6, 10
-  Garantía Keep Your Hard Drive de 5 años



PARA OBTENER MÁS INFORMACIÓN: [bcdvideo.com](http://bcdvideo.com) | [sales@bcdinc.com](mailto:sales@bcdinc.com) | +1.888.305.4993  
SOPORTE TÉCNICO: [support@bcdinc.com](mailto:support@bcdinc.com)

BCDT08-EVS 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.

# BCDT08-EVS

Servidor de grabación de video de torre de 8 bahías de nivel básico de BCDVideo

## SISTEMA

### Sistema operativo

Windows Server 2019

### Memoria

Configuración estándar: Configuración máxima de 16 GB (2x 8 GB): Hasta 64 GB UDIMM (4 ranuras DIMM DDR4)

### Procesador(es)

Procesador Intel® Xeon® E-2236G

### Procesador Passmark

Intel® Xeon® E-2236G: 14 384

### Redes

(2) puertos RJ45 de 1 GbE

### Ranuras de expansión

(1) ranura PCIe x8 de altura completa,  
(1) ranura PCIe x1 de altura completa  
(en la configuración predeterminada)

### USB

Parte posterior (2) USB 3.0, (4) USB 2.0;  
Parte frontal (1) USB 3.0, (1) USB 2.0

### Salidas de video

(1) VGA

### Gestión remota

iDRAC Express

## MECÁNICA

### Factor de forma

Torre

### Fuentes de alimentación

(2) 495 W (100-240 VAC) 80 Plus Platinum

### Temperatura de funcionamiento

(Mín.) 50 °F - (Máx.) 95 °F [(Mín.) 10 °C - (Máx.) 35 °C]

### Humedad de funcionamiento

10 ~ 80 % (sin condensación)

### Disipación de calor

1350 BTU/h máximo

### Dimensiones (ancho x profundidad x altura)

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

### Peso Máx.

57,32 lb (26 kg)

### Garantía

Garantía Keep Your Hard Drive de 5 años, con servicio a domicilio al siguiente día hábil

### Fabricante

BCD

## ALMACENAMIENTO

### Bahías para unidades de discos duros

(8) bahías intercambiables en caliente de 3,5" y (2) ranuras SSD M.2

### Unidades de discos duros compatibles

PCIe NVMe y SAS

### RAID

RAID 0, 1, 5, 6, 10

### Controlador RAID

PERC H730P (caché NV de 2 GB)

### Almacenamiento máximo

Hasta 128 TB