

BCDT08-EVS

BCDVideo Tower-Videoaufzeichnungsserver der Enterprise-Klasse mit 8 Einschüben

LEISTUNGSSTARKER UND SPEICHERDICHTER TOWER-SERVER DER ENTERPRISE-KLASSE MIT 1 SOCKEL









Beschleunigen Sie die Leistung von Videoanwendungen und schaffen Sie gleichzeitig Raum für zukünftiges Wachstum mit den neuesten Intel® Prozessoren, DDR4-Speicher und PCIe Gen3 I/O. Solid-State-Laufwerke mit zwei M.2-Betriebssystemen und bidirektionale SAS-Laufwerke bieten hohe Leistung und bis zu 128 TB kompakten Speicher in einem platzsparenden Tower-Formfaktor.

Der neueste Intel® Xeon® E-2236G Prozessor, in Verbindung mit bis zu 64 GB DDR4-Speicher ermöglichen einen videooptimierten Durchsatz. Die Vielseitigkeit des Systems wird erhöht, wenn ein Rackmount-Kit verwendet wird, was erweiterte Einsatzoptionen ermöglicht.

RAID-Speicheroptionen umfassen Unterstützung für RAID 0/1/5/6/10-Konfigurationen für hohe Systemzuverlässigkeit und Fehlertoleranz. Redundante 495-W-Netzteile sorgen für ständige Betriebsbereitschaft, während eine fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie, vor Ort, am nächsten Werktag, Sorgenfreiheit verschafft.



HAUPTMERKMALE

-  Bis zu 128 TB Rohspeicher
-  Intel® Xeon® E-2236G-Prozessor
-  Windows Server 2019
-  iDRAC Express
-  SSD- und SAS-Laufwerke
-  Redundante Stromversorgung
-  RAID-Optionen 0, 1, 5, 6, 10
-  5 Jahre Keep Your Hard Drive-Garantie

harmonize Bridge
POWERED BY TIGER TECHNOLOGY
Inside

FÜR MEHR INFORMATIONEN: bcdvideo.com | sales@bcdinc.com | +1.888.305.4993
TECHNISCHER SUPPORT: support@bcdinc.com

BCDT08-EVS R1.0 Copyright © 2021, BCD. Alle Rechte vorbehalten. Dieses Dokument dient nur zu Informationszwecken.

Intel, das Intel-Logo, das Intel Inside-Logo und Xeon sind Marken der Intel Corporation oder ihrer Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern.

BCDT08-EVS

BCDVideo Tower-Videoaufzeichnungsserver der Enterprise-Klasse mit 8 Einschüben

SYSTEM

Betriebssystem

Windows Server 2019

Speicher

Standardkonfiguration: 16 GB (2x 8 GB)
Maximale Konfiguration: Bis zu 64 GB
UDIMM (4x DDR4-DIMM-Steckplätze)

Prozessor(en)

Intel® Xeon® E-2236G-Prozessor

Prozessor-Passmark

Intel® Xeon® E-2236G: 14.384

Vernetzung

(2) 1-GbE-RJ45-Anschlüsse

Erweiterungssteckplätze

(1) PCIe x8 voller Höhe,
(1) PCIe-x1-Steckplätze voller Höhe
(in der Standardkonfiguration)

USB(s)

Rückseite (2) USB 3.0, (4) USB 2.0;
Vorderseite (1) USB 3.0, (1) USB 2.0

Videoausgänge

(1) VGA

Fernverwaltung

iDRAC Express

MECHANISCH

Formfaktor

Tower

Netzteil(e)

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

Betriebstemperatur

(Min) 50 °F - (Max) 95 °F [(Min) 10 °C - (Max) 35 °C]

Betriebsfeuchtigkeit

10 ~ 80% (nicht kondensierend)

Wärmeableitung

1350 Max. BTU/Std.

Abmessungen (BxTxH)

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

Max. Gewicht

57,32 Pfund (26 kg)

Garantie

5 Jahre, Vor-Ort, Nächster Werktag, Keep Your Hard
Drive-Garantie

Hersteller

BCD

LAGERUNG

Festplattenschächte

(8) Hot-Swap-fähige 3,5-Zoll-Einschübe &
(2) M.2-SSD-Steckplätze

Unterstützte Festplatten

PCIe-NVMe und SAS

RAID

RAID 0, 1, 5, 6, 10

RAID-Controller

PERC H730P (2 GB NV-Cache)

Maximaler Speicherplatz

Bis zu 128 TB