

BCD206-ELVS

BCDVideo 2HE-Rackmount Videoaufzeichnungsserver der Einstiegsklasse mit 6 Einschüben

2HE-RACKMOUNT, ERWEITERBARER VIDEOAUFZEICHNUNGSSERVER DER EINSTIEGSKLASEE






Der BCD206-ELVS bietet eine kostengünstige und zuverlässige 2HE-Rackmount-Lösung mit 6 Einschüben für jeden Einstiegseinsatz. Bis zu 96 TB des rohen videooptimierten Speichers werden durch einen 24/7-Arbeitszyklus bereitgestellt SATA-Laufwerke.

Garantieren Sie schnelle Reaktionszeiten und setzen Sie Systemressourcen frei mit bis zu 1,5 TB DDR4-RAM.

Redundante, Hot-Swap-fähige Netzteile, ein auf Solid-State Laufwerken ausgeführtes Betriebssystem und eine fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie, vor Ort, am nächsten Werktag, sorgen für Systemstabilität und Sicherheit.



HAUPTMERKMALE

-  Bis zu 96 TB Rohspeicher
-  Skalierbarer Intel® Xeon® Silver 4210 Prozessor
-  Windows 10 Pro
-  iDRAC Express
-  SSD- und SATA-Laufwerke mit 24/7-Arbeitszyklus
-  Redundante Stromversorgung
-  RAID-Optionen: 0, 1, 5, 6, 10
-  5 Jahre, vor Ort, am nächsten Werktag 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

BCD206-ELVS 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.

BCD206-ELVS

BCDVideo 2HE-Rackmount Videoaufzeichnungsserver der Einstiegsklasse mit 6 Einschüben

SYSTEM

Betriebssystem

Windows 10 Pro

Speicher

Einzelprozessor: 16 GB (2x 8 GB)
 Dualer Prozessor: 32GB (4x 8 GB)
 Maximale Konfiguration: Bis zu 768 GB
 RDIMM, 1,5 TB LRDIMM (bis zu 24 x DDR4-DIMM-Steckplätze)

Prozessor(en)

Bis zu (2) Intel® Xeon® Silver 4210
 Skalierbarer Prozessor
 (10 Kerne, 20 Threads, 3,20 GHz)

Prozessor-Passmark

Intel® Xeon® Silver 4210: 15.898
 Dual Intel® Xeon Silver 4210: 20.974

Vernetzung

Einzelprozessor: (4) 1GbE RJ45-Anschlüsse
 Dualer Prozessor: (2) 1-GbE-RJ45-Anschlüsse, (2) 10-GbE-SFP+-Anschlüsse

Erweiterungssteckplätze

Einzelprozessor: (1) PCIe x16 voller Höhe, (2) PCIe x8 in voller Höhe, (1) PCIe x8 mit niedrigem Profil
 Dualer Prozessor: (3) PCIe x16 in voller Höhe, (4) PCIe x8 in voller Höhe, (1) PCIe x8 Steckplätze mit niedrigem Profil

USB(s)

Vorderseite: 2 x USB 2.0 & 1 x iDRAC Micro-AB-Anschlüsse
 Rückseite: 2 x USB 3.0-Anschlüsse, intern = 1 x USB 3.0-Anschluss

Videoausgänge

(1) VGA-Anschluss vorne, (1) VGA-Anschluss hinten

Fernverwaltung

iDRAC Express

MECHANISCH

Formfaktor

2HE-Rackmount

Netzteil(e)

(2) 1100 W (100-240 VAC) 80 Plus Platinum

Betriebstemperatur

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

Betriebsfeuchtigkeit

10 bis 80 % (nicht kondensierend)

Wärmeableitung

3001 Max. BTU/Std.

Abmessungen (BxTxH)

17,08 Zoll (434 mm) x 28,17 Zoll (715,5 mm) x 3,4 Zoll (86,8 mm)

Max. Gewicht

63,05 Pfund (28,6 kg)

Garantie

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

Hersteller

BCD

LAGERUNG

Festplattenschächte

(6) Hot-Swap-fähige 3,5-Zoll-Einschübe & (2 x 2,5 Zoll für das Betriebssystem)

Unterstützte Festplatten

SSD & SATA

RAID

RAID-Level 0, 1, 5 6 & 10

RAID-Controller

PERC H740P RAID-Controller (8G NV Cache)

Maximaler Speicherplatz

Bis zu 96 TB