



BCD226X-EVS

BCD Enterprise Cyber-gehärteter 2HE-Rackmount-Videoaufzeichnungsserver mit 26 Einschüben

VIDEOSERVER MIT MAXIMALER SPEICHERDICHTE, ENTWICKELT FÜR PROJEKTE AUF UNTERNEHMENSGRÖSSE

Profitieren Sie von der Videodatenarchivierung und -verarbeitung der nächsten Generation mit dem BCD226X-EVS 2HE-Rackmount-Server der Enterprise-Klasse mit 26 Einschüben. Mit bis zu 520 TB Rohspeicher ist dieser Videoserver eine langfristige Speicherlösung für anspruchsvollste Projekte.

Angetrieben von (2) der neuesten skalierbaren Intel® Xeon® Silver-Prozessoren sorgt der BCD226X-EVS für Leistung. Die Speicherbandbreite ist mit (16) DIMM-Steckplätzen für bis zu 512 GB RDIMM-Speicher verfügbar und stellt sicher, dass Systemressourcen für hochintensive Anwendungen immer verfügbar sind.

Die Systemzuverlässigkeit steht an vorderster Front mit (2) redundanten, Hot-Swap-fähigen 1100-W-Netzteilen sowie RAID 0/1/5/6/10-Speicheroptionen, um die Datenintegrität zu bewahren und maximale Leistung zu bieten, während eine fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie, vor Ort, am nächsten Werktag, Sorgenfreiheit verschafft.

Alle Geräte werden intern in den sicheren Einrichtungen von BCD gebaut. Die Geschäftstätigkeit von BCD wurde von DQS Inc. bewertet, welche bescheinigt hat, dass wir die Norm ISO 9001:2015 zur Aufrechterhaltung eines Qualitätsmanagementsystems erfüllen.





HAUPTMERKMALE



Cyber-gehärtetes Videogerät



Bis zu 520 TB Rohspeicher



Skalierbare Intel® Xeon® Silver 4216-Prozessoren



Windows Server 2019



iDRAC Express



SSD- und SAS-Laufwerke



Redundante Stromversorgung



RAID-Optionen 0, 1, 5, 6, 10



5-Jahres-Garantie für Ihre Festplatte









BCD226X-EVS

BCD Enterprise Cyber-gehärteter 2HE-Rackmount-Videoaufzeichnungsserver mit 26 Einschüben

SYSTEM

Betriebssystem

Windows-Server 2019

Speicher

Standardkonfiguration: 32 GB (4x 8 GB) Maximale Konfiguration: Bis zu 512 GB RDIMM, 1 TB LRDIMM (16x DDR4-DIMM-Steckplätze)

Prozessor(en)

(2) Skalierbare Intel® Xeon® Silver 4216-Prozessoren (16 Kerne, 32 Threads, 3,20 GHz)

Processor-Passmark

Dual Intel® Xeon® Silver 4216: 22.272

Vernetzung

(2) 1-GbE-RJ45-Anschlüsse, (2) 10-GbE-SFP+-Anschlüsse

Erweiterungssteckplätze

(2) PCle x8 Steckplätze mit niedriger Bauweise

USB(s)

Rückseite (2) USB 3.0, Vorderseite (1) USB 3.0 (1) Micro USB 3.0, intern (1) USB 3.0

Videoausgänge

(1) VGA

Fernverwaltung

iDRAC Express

MECHANISCHER

Formfaktor

2HE-Rackmount

Netzteil(e)

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

Betriebstemperatur

(Min.) 50 °F - (Max.) 86 °F (Min.) 10 °C - (Max.) 30 °C

Betriebsfeuchtigkeit

10 ~ 80 % (nicht kondensierend)

Wärmeableitung

3001 Max. BTU/Std

Abmessungen (BxTxH)

17,63 Zoll (448 mm) x 33,26 Zoll (844,8 mm) x 3,41 Zoll (86,8 mm)

Max. Gewicht

88,18 Pfund. (40 kg)

Garantie

Fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie, vor Ort, am nächsten Werktag

SPEICHERPLATZ

Festplatteneinschübe

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

Unterstützte Festplatten

PCIe NVMe & SAS

RAID

RAID 0, 1, 5 6, 10

RAID-Controller

PERC H740P (8 GB NV-Cache)

Maximaler Speicher

Bis zu 520 TB Rohspeicher



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