

BCD102SD-ELVS

BCDVideo 1HE- Rackmount Mehrzweck-/Videoaufzeichnungsserver der Einstiegsklasse mit 2 Einschüben

MEHRZWECK 1HE-RACKMOUNT-VIDEOAUFZEICHNUNGSSERVER MIT 2 EINSCHÜBEN








Das Einstiegsmodell BCD102SD-ELVS bietet eine kostengünstige und zuverlässige 1HE-Rackmount-Lösung mit 2 Einschüben für jeden Einstiegseinsatz. Bis zu 36 TB videooptimierter Rohspeicher werden von (2) 3,5-Zoll-SATA-Laufwerken mit 24/7-Arbeitszyklus bereitgestellt.

Der BCD102SD-ELVS wird von einem Intel® Core™-Prozessor der 9. Generation angetrieben und verfügt über bis zu 64 GB DDR4-RAM, um schnelle Reaktionszeiten zu garantieren.

Redundante, Hot-Swap-fähige Netzteile, ein NVMe M.2-Solid-State-Laufwerk für das Betriebssystem und eine fünfjährige Garantie vor Ort, am nächsten Werktag, sorgen für Systemstabilität und Sicherheit.



HAUPTMERKMALE

-  Bis zu 36 TB Rohspeicher
-  Intel® Core™-Prozessor der 9. Generation
-  256 GB OS M.2 Solid State Drive
-  Windows 10 Pro
-  M.2-SSD- und SATA-Laufwerke mit 24/7-Arbeitszyklus
-  Redundante Stromversorgung
-  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

BCD102SD-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.

BCD102SD-ELVS

BCDVideo 1HE- Rackmount Mehrzweck-/Videoaufzeichnungsserver der Einstiegsklasse mit 2 Einschüben

SYSTEM

Betriebssystem

Windows 10 Pro

Speicher

Core™ i5-9500/i7-9700k/i9-9900k/
E-2224G: 16 GB (2x 8 GB)
Maximale Konfiguration: Bis zu 64 GB RAM
(4x DDR4-DIMM-Steckplätze)

Prozessor(en)

Intel® Core™-Prozessor der 9. Generation
(Bis zu 8 Kerne, 8 Threads, 4,90 GHz)
Intel® Xeon® E-2224G
(4 Kerne, 4 Threads, 3,5 GHz)

Prozessor-Passmark

Intel® Core™ i5-9500: 12.109
Intel® Core™ i7-9700k: 17.205
Intel® Core™ i9-9900k: 18.865
Intel® Xeon® E-2224G: 7.466

Vernetzung

(1) 1-GbE-RJ45-Anschluss, (1) 10GbE-RJ45-
Anschluss

Erweiterungssteckplätze

(1) PCIe x16 voller Höhe oder (2) PCIe
x8-Steckplätze voller Höhe, (1) PCIe
x4 halber Höhe, halber Länge (in der
Standardkonfiguration)

USB(s)

Vorderseite: (2) USB 3.1 Typ A (1) USB 3.1 Typ
C, Rückseite: (1) USB 3.1 Typ A

Videoausgänge

(2) USB 3.1 Typ-C
(enthält 1x USB-C-zu-VGA-Adapter)

MECHANISCH

Formfaktor

1HE-Rackmount

Netzteil(e)

Core™ i5-9500, i7-9700k, i9-9900k, E-2224G:
(2) 550 W (100-240 VAC) 80 Plus Platinum

Betriebstemperatur

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

Betriebsfeuchtigkeit

10 ~ 85 % (nicht kondensierend)

Wärmeableitung

1500 Max. BTU/Std.

Abmessungen (BxTxH)

19 Zoll (482,6 mm) x 23,19 Zoll (589,1 mm) x 1,68 Zoll
(42,8 mm)

Max. Gewicht

27,38 Pfund (12,42 kg)

Garantie

5 Jahre, vor Ort, am nächsten Werktag

Hersteller

BCD

LAGERUNG

Festplattenschächte

(2) 3,5-Zoll-Schächte & (1) M.2-SSD-Steckplätze

Unterstützte Festplatten

PCIe-NVMe und SATA

RAID

RAID 0, 1

Maximaler Speicherplatz

Bis zu 36 TB RAW