

# BCD-350R

## BCDVideo-1HE-Rackmount-Milestone-Gerät mit 2 Einschüben

### LEISTUNGSSTARKES PLATZSPARENDES 1HE-RACKMOUNT-GERÄT MIT 2 EINSCHÜBEN

Ermöglichen Sie unübertroffene Leistung und Computing mit dem BCD-350R Milestone-Gerät. Dieses 1HE-Rackmount-Video-Gerät mit 2 Einschüben ermöglicht eine skalierbare Leistung mit dem neuesten Intel® Core™-Prozessor der 9. Generation und bietet bis zu 20% mehr Rechenpotenzial als Prozessoren der 8. Generation.

Mit bis zu 32 TB Rohspeicher, der von zwei 3,5-Zoll-SATA-Laufwerken im 24/7-Arbeitszyklus bereitgestellt wird, bietet es ausreichend Speicherplatz für viele Milestone XProtect®-Einsätze. Garantieren Sie schnelle Reaktionszeiten und setzen Sie Systemressourcen mit bis zu 64 GB DDR4-RAM frei.

Die einfache Bedienung wird mit einer OS-SSD für beschleunigte Boot- und Anwendungs-ladezeiten bereitgestellt. RAID 0/1-Speicheroptionen bieten eine hohe Systemverfügbarkeit, während eine fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie, vor Ort, am nächsten Werktag, Sorgenfreiheit verschafft.

Die exklusive Harmonize Bridge von BCD, angetrieben von Tiger Technology, bietet umfassenden Datenschutz, Backup und Archivierung sowie sofortige Disaster Recovery und stellt gleichzeitig Cloud-Scale und -Services ohne Unterbrechung Ihrer Arbeitsabläufe zur Verfügung. Die Flexibilität des BCD-350R ermöglicht Aufzeichnungen vor Ort, Cloud-Aufzeichnungen oder beides gleichzeitig.



### HAUPTMERKMALE

-  Bis zu 50 Kanäle\*
-  Bis zu 360 Mbit/s Aufnahme-rate
-  Bis zu 32 TB Rohspeicher
-  Intel® Core™-Prozessor der 9. Generation
-  Microsoft Windows 10 IoT Enterprise
-  SSD- und SATA-Laufwerke
-  RAID-Optionen: 0 & 1
-  5-Jahres-Garantie für Ihre Festplatte

*\*Basierend auf diesen Parametern: 1080p @ 30fps, ca. 5 Mbit/s/Kanal, H.264 mit 10096 VMD und nur Management-/Aufnahmeserver.*

intel



harmonize Bridge  
POWERED BY TIGER TECHNOLOGY  
Inside

harmonize  
iDRAC PLUG-IN INSIDE

FÜR MEHR INFORMATIONEN: [bcdvideo.com](http://bcdvideo.com) | [sales@bcdinc.com](mailto:sales@bcdinc.com) | +1.888.305.4993

TECHNISCHER SUPPORT: [support@bcdinc.com](mailto:support@bcdinc.com)

BCD-350R 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.

# BCD-350R

## BCDVideo-1HE-Rackmount-Milestone-Gerät mit 2 Einschüben

### SYSTEM

#### Betriebssystem

Microsoft Windows 10 IoT Enterprise

#### Speicher

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

#### Prozessor(en)

Intel® i3-9100 Core™-Prozessor der 9. Generation (4 Kerne, 4 Threads, 3,60 GHz)

#### Prozessor-Passmark

Intel® Core™ i3-9100: 6.707

#### Vernetzung

(2) 1-GbE-RJ45-Anschlüsse

#### USB(s)

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

#### Videoausgänge

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

#### Erweiterungssteckplätze

Alle Steckplätze PCIe Gen 3. Bis zu 1 x16-Karte doppelter Breite wird unterstützt. Steckplatz 1 (unten): Volle Höhe PCIe16 Gen 3 mit doppelter Breite oder PCIe8 Gen-Steckplatz 2 mit einfacher Breite (oben): PCIe8 Gen 3 in voller Höhe mit einfacher Breite

### MECHANISCH

#### Formfaktor

1HE-Rackmount

#### Netzteil(e)

Einzel-Netzteil 550W  
(doppelt redundantes 550-W-Netzteil optional)

#### Betriebstemperatur

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

#### Betriebsfeuchtigkeit

10 ~ 90% (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

19,27 Pfund (8,74 kg)

#### Garantie

5 Jahre, vor Ort, NBD, Keep Your Hard Drive-Garantie

#### Hersteller

BCD



### LAGERUNG

#### Festplattenschächte

(2) Hot-Swap-fähiger 3,5-Zoll-Einschub  
(1) M.2-SSD-Steckplätze (OS)

#### Unterstützte Festplatten

PCIe-NVMe, SATA

#### RAID

RAID 0, 1

#### Maximaler Speicherplatz

Bis zu 32 TB