

# BCD-350T

## BCDVideo-Tower, Milestone-Gerät mit 3 Einschüben

### HOCHKOMPAKT, TURM MIT 3 EINSCHÜBEN, MILESTONE-GERÄT

Das Milestone-Gerät BCD-350T ermöglicht maximalen Speicher und Durchsatz in einem platzsparenden Tower. Bis zu zwei 3,5-Zoll-SATA-Laufwerke mit 24/7-Arbeitszyklus, die bis zu 32 TB Rohspeicher bieten.

Das BCD-350T ist mit dem neuesten Intel® Core™-Prozessor der 10. Generation ausgestattet, der bis zu 18 % mehr Rechenleistung als die vorherigen Prozessoren der 9. Generation bietet. Die Unterstützung von bis zu 64 GB DDR4-Speicher sorgt für reichlich lokale Ressourcen, während ein NVMe M.2-Solid-State-Laufwerk die Boot- und Anwendungs-ladezeiten beschleunigt und so für mehr Leistung und ein zuverlässiges Benutzererlebnis sorgt.

RAID 0/1-Speicheroptionen bieten eine hohe Systemverfügbarkeit, während Ihnen eine fünfjährige Keep Your Hard Drive-Garantie vor Ort, am nächsten Werktag, Sorgenfreiheit verschafft.

Die exklusive Harmonize Bridge von BCD, angetrieben von Tiger Technology, umfasst vollständigen Datenschutz, Backup und Archivierung sowie sofortige Disaster Recovery bei gleichzeitiger Bereitstellung von Cloud-Skalierung und -Diensten, ohne Unterbrechung Ihrer Arbeitsabläufe. Die Flexibilität innerhalb des BCD-350R ermöglicht Aufzeichnung vor Ort, Cloud-Aufzeichnung oder beides gleichzeitig.



### HAUPTMERKMALE

-  Bis zu 50 Kanäle\*
-  Bis zu 360 Mbit/s Aufnahme-rate
-  Bis zu 32 TB Rohspeicher
-  Intel® Core™-Prozessor der 10. 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 100% 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-350T 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-350T

## BCDVideo-Tower, Milestone-Gerät mit 3 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® Core™-Prozessor der 10. Generation  
(Bis zu 4 Kerne, 8 Threads, 3,6 GHz)

#### Prozessor-Passmark

Intel® Core™ i3-10100: 8.860

#### Vernetzung

(2) 1-GbE-RJ45-Anschlüsse

#### USB(s)

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

#### Videoausgänge

(2) DisplayPort (1) VGA

#### Erweiterungssteckplätze

(1) PCIe x16-Steckplatz voller Höhe, (1)  
PCIe x4-Steckplatz voller Höhe, (1) PCI  
voller Höhe  
(in der Standardkonfiguration)

### MECHANISCH

#### Formfaktor

Tower mit 3 Einschüben

#### Netzteil(e)

Einzel-Netzteil 460W (100-240VAC)

#### Betriebstemperatur

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

#### Betriebsfeuchtigkeit

5 ~ 90% (nicht kondensierend)

#### Wärmeableitung

1255 Max. BTU/Std.

#### Abmessungen (BxTxH)

6,95 Zoll x 13,58 Zoll x 13,19 Zoll (176,6 mm x 345 mm  
x 335 mm)

#### Max. Gewicht

23,37 Pfund (10,6 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