# **Husky IVO 700R**

Volle Redundanz für kontinuierliche Aufzeichnung

Datenübertragungsrate Bis zu 720 Mbit/s Lokaler Speicher Bis zu 64 TB

Das Husky IVO 700 Rack ist das ideale mittelgroße Videoüberwachungsgerät, das Benutzerfreundlichkeit und vollständige Redundanz miteinander verbindet – und damit die perfekte Wahl für alle, die eine maximale Betriebszeit ihrer Videoinstallation benötigen.



Es ist immer wichtig, das Beste aus Ihrer Videolösung herauszuholen – und mit den gleichen Ressourcen mehr zu erreichen. Mit dem Husky IVO 700R entfällt der Aufwand für Installation, Kompatibilität und Support – so können Sie Zeit sparen und sich auf wichtigere Aspekte Ihres Projekts konzentrieren.

- Nahtlose Installation mit Husky Assistant
- · Fernverwaltung über iDRAC
- Erweiterte
  Kamerakompatibilität –
  verbinden Sie mehr als 10.000
  Geräte mit Ihrer XProtect<sup>®</sup> VMS

# Hauptmerkmale

- Rackmontierte Einheit mit 1U-Formfaktor – ideal für Anwender mit einer vorhandenen IT-Infrastruktur
- Bis zu 64 TB lokaler Datenspeicher
- Duale OS-Laufwerke und Netzteile
- Hardware-RAID für erhöhte Redundanz
- · iDRAC9 Enterprise

## Redundanz, die beruhigt

Machen Sie sich keine Sorgen über Videoverluste oder OS-Ausfälle – das Husky IVO 700R hat alles im Griff.

- Vollständige Hardware-Redundanz mit zwei OS-Laufwerken, Netzteilen und RAID
- Umfangreiche Konfigurationsmöglichkeiten auf RAID
- Ein einziger Ansprechpartner für den VMS- und Geräte-Support
- Optionaler Support vor Ort für Hardwarereparaturen und -austausch

# Empfohlene Anwendungsmöglichkeiten

- Bis zu 100 Kanäle (basierend auf folgendem Videostream: 1080p, 30 FPS, 5-8 Mbit/s/Kanal, mit Videobewegungserkennung plus Aufzeichnung)
- XProtect Management- und Aufzeichnungsserver – Ansicht auf einer separaten
- Maschine über XProtect Smart Client empfohlen
- Fernansicht auf mobilem oder Web-Client für bis zu 8 Videostreams möglich, ohne die Gesamtleistung zu beeinträchtigen



#### Hardware-Informationen

Formfaktor

Rackmontage 1U

CPU

Intel® Xeon® E-2236

6PU

PAM

16 GB DDR4

Betriebssystem (OS)

VMS/OS-Treiber

2 x 240 GB (RAID 1), M.2 SSDs

Anzahl von Festplatten 4 x 3.5" (Hot-Plug)

Bruttospeicherkapazität

8/16/32/48/64 TB (unternehmensgerechte

Dell-Laufwerke rund um die Uhr)

RAID-Controller & Support

PERC H730P mit Cache und Batterie und Flash-Backup

RAID 0. 1. 5. 6. 10. 50. 60

RAID 5, 6, 10 konfigurierbar in Husky Assistant

Display-Ports

Netzwerkschnittstelle 2 x 1 GbE (RJ45)

Verfügbare PCIe-Slots

Ein PCI Express® x16 Gen 3-Slot in voller Höhe / halber Länge mit x8-Bandbreite

Archivierung auf externem NAS

Ja, über LAN-Port

Verschlüsselung von

Anmeldeinformationen und Schlüsseln Trusted Platform Module (TPM 2.0)

Redundante Stromversorgung Ja, Hot-Plug

Fernverwaltung

Ja, iDRAC9 Enterprise (inklusive Lizenz)

#### Allgemeine Informationen

Hardwaregarantie

5 Jahre volle Systemgarantie (inkl. HDD) Vor-Ort-Support am nächsten Werktag

Abmessungen

42.8 × 434.0 × 534.5 (mm) (ohne Rahmen) 1,68 x 17,08 x 21,04 (Zoll) (ohne Rahmen)

Gewicht 13,6 kg 29.98 lb

Netzeingang 100-240 V. 50/60 Hz

Max. Stromaufnahme

350 W mit bis zu 94 % Effizienz (Platinum) Hot-Plug, redundant

BTU-Bewertung 924.3 BTU/h

Schutz

OVP (Überspannung), OCP (Überstrom), OTP (Übertemperatur), SCP (Kurzschluss)



#### Umgebung

Diese Einheit ist für den stationären Einsatz in Serverräumen und Büros unter den unten genannten Bedingungen vorgesehen.

Betriebstemperatur

50 - 400 C

Lagertemperatur -40° = 65° C

Luftfeuchtigkeit

10 - 85 % relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

### Sicherheitsbestimmungen

Sicherheits- und Emissionsstandards CE (Klasse A), UKCA, FCC, RCM, UL, Mexiko (NOM), VCCI

Einhaltung der Handelsvorschriften NDAA-konform

#### Bestellinformationen

HE-700R-8TB	Husky IVO 700 Rack mount, Win10, 8 TB	4 Schächte x 2 TB
HE-700R-16TB	Husky IVO 700 Rack mount, Win10, 16 TB	4 Schächte x 4 TB
HE-700R-32TB	Husky IVO 700 Rack mount, Win10, 32 TB	4 Schächte x 8 TB
HE-700R-48TB	Husky IVO 700 Rack mount, Win10, 48 TB	4 Schächte x 12 TB
HE-700R-64TB	Husky IVO 700 Rack mount, Win10, 64 TB	4 Schächte x 16 TB
HA-RR-3930	Gleitschienenkit für Husky 700R	n/v

#### XProtect VMS-Software

Milestone Husky-Geräte sind bereits für Milestone XProtect VMS eingerichtet. Sie können daher mit allen Varianten von XProtect VMS verwendet werden. Die erforderlichen VMS-Lizenzen werden getrennt erworben. Die Einheiten könr mit XProtect Essential+ mit bis zu 8 Kameras kostenios verwendet werden.

1 Vor-Ort-Service entsprechend den Milestone Support-Verfahren - genaue Hardware-Servicetag-Informationen erforderlich. Vorbehaltlich regionaler Verfügbarkeit, abhängig vom Support-Netzwerk von Dell Technologies.

Milestone behält sich das Recht von Fehler und Tipofehler in diesen Datenblättern zu konneleren. Die neueste Version dieses Dokuments finden Sie immer auf unserer Website