

TruVision Navigator 9.2

TruVision Videomanagementsoftware

Allgemein

TruVision Navigator 9.2 bietet Anwendern von TruVision-Rekordern und -Kameras ein intuitives und funktionsreiches Videoverwaltungspaket. Das Produkt lässt sich auch in IFS-Netzwerkgeräte integrieren, um eine umfassende Verwaltung des IP-Videosystems zu ermöglichen. TruVision Navigator verfügt über eine skalierbare Architektur und kann als Standalone-Software oder als Client/Server-System für Anwendungen an mehreren Standorten installiert werden.

Neue Funktionalitäten und Erweiterungen in TruVision 9.2

Neben dem reichhaltigen Funktionsumfang von TruVision Navigator 9.2 gibt es einige kleinere Erweiterungen:

- Integration von Zenitel IP-Lautsprechern
- IPv6-Unterstützung für aktivierte Rekorder und Kameras
- Sichere SDK-Kommunikation
- Verbesserte Nummernschildsuche:
- Aktivierte Nummernschildsuche nach Fahrzeugfarbe mit den neuesten Kennzeichen (ANPR) -Kameras
- Ermöglicht Kennzeichenbenachrichtigungen für die neuesten Kennzeichen (ANPR) -Kameras mit zusätzlichen Metadaten zur Fahrzeugfarbe
- Einführung der Möglichkeit, die Kamerakonfiguration für die neuesten Rekorder (TVN12) mithilfe von CSV-Dateien aus dem Gerätemanager hochzuladen
- Verbesserte Client-Server-Kommunikation für mehr Sicherheit bei der Datenübertragung
- Personenzählungsfunktionen für Kameras der P-Serie hinzugefügt.

Einsatz von TruVision Navigator & Skalierbarkeit

TruVision Navigator eignet sich am besten für kleine und mittlere Installationen sowie für Installationen an mehreren Standorten, bei denen Sie entweder eine kleine Anzahl von Kameras mit wenigen Bedienern aktiv verwalten oder eine größere Anzahl von Kameras mit wenigen Bedienern passiv verwalten.

TruVision Navigator kann als eigenständiges System oder als Client/Host-Anwendung eingesetzt werden, wobei sich die Clients mit der Host-Datenbank verbinden.

Die Skalierbarkeit stellt sicher, dass Benutzer ihre Videoüberwachungssysteme ohne drastische Änderungen an ihrer bestehenden Sicherheitseinrichtung problemlos erweitern und konsolidieren können.

In Situationen, in denen große Kameramengen aktiv verwaltet oder von vielen Anwendern gleichzeitig überwacht werden, empfiehlt es sich, unsere Lenel Video Solutions zu wählen.



Einzelheiten

- Lizenzfreie Software mit skalierbarer Architektur, von Einzelplatz- bis zu Multi-Site-Host/Client-Anwendungen
- 64-Bit-Videoverwaltungssoftware mit GPU-Unterstützung (optional)
- Live-Ansicht und -Wiedergabe von TruVision-Geräten (siehe Liste der unterstützten Modelle)
- Dedizierter Ereignismonitor zur Live-Anzeige von Kameraereignissen und Alarmen
- Dedizierter Playback-Viewer für eine bessere Organisation von Live- und Playback-Video (optional)
- Grafische Karten, die eine interaktive Kamerasteuerung und Ausgabesteuerung ermöglichen
- Unterstützung für mehrere Zeitleisten, Miniaturansichten und die Suche nach Miniaturansichten zum leichteren Auffinden von Vorfällen
- Unterstützung eines USB-Joysticks (TVK-400-USB) zur einfacheren Navigation und PTZ-Steuerung
- Embedded Device Manager für die Verwaltung von Geräten, einschließlich automatischer Erkennung von Geräten, Firmware-Upgrade-Tool, Assistent für neue Systeme und Speicherrechner
- Ereignisfilterung und Benachrichtigungsplaner, um nur relevante Ereignisse zu sehen
- Fernkonfiguration von Geräten und Verteilung von Client-Software
- Umfassende Zustandsdiagnoseberichte und Netzwerkstatistiken pro Gerät mit Online-/Offline-Erkennung für TruVision-Geräte
- Umfangreiche Benutzerverwaltung für eine effiziente und sichere Administration

TruVision Navigator 9.2

TruVision Videomanagementsoftware

Technische Spezifikationen

Allgemein

Unterstützte Hardware	IFS-Netzwerkswitche, TruPortal, TruVision DVRs, TruVision IP Kameras, TruVision NVRs
Softwaretyp	Management software
Segmentierung	Gewerblich
Unterstützte Technologie	Analog Video, HD-TVI Video, IP Video

Software details

Lizenz-Typ	Freie Lizenz
Softwarearchitektur	Kunde, Server, Autonome
NTP Sync zu verbundenen Geräten	Ja
Abnehmbare Bildschirme	9
Alarm-/Ereignisverwaltung	Ja
Grafische Kartenunterstützung	Ja
Diagnostische Werkzeuge	Yes

Video

Digitaler Zoom während der Wiedergabe	Ja
Video Auflösung	Ja
Anpassbare Ansichten	Ja
Digitaler Zoom in der Live-Ansicht	Ja
Audit Hintergrundspeicher	Ja
360 ° Kamera-Dewarping bei der Wiedergabe	Yes
CPU-Optimierung	Ja
Video-Schnappschuss	Ja
Maximale Anzahl an Kacheln für Video	100 in einem Viewer (im Substream und abhängig von den Kamera- und Netzwerkparametern.
360 ° Kamera-Dewarping im Live-Betrieb	Yes
Aufnahmeunterstützung	No
Zeitleiste für die Wiedergabe oder Disk-Analyse	Ja
Alarm- / Ereignismonitor	Ja
Bandbreitenoptimierung	Ja
Hybrid Support Ansicht (Analog + IP gemischt)	Ja
Video-Export	Ja

System Anforderungen

Unterstütztes Betriebssystem	Windows 10, Windows 11, Windows 7, Windows 8, Windows 8.x, Windows Server 2012 R2, Windows Server 2016, Windows Server 2019
Datenbankunterstützung	Microsoft SQL Express, SQLite
Minimale Systemvoraussetzungen	64-Bit-Betriebssystem

Unterstützte Rekorderplattformen/Geräte

Alle IP-Kameraserien und Encoder: TVA, TVB, TVC, TVD, TVE, TVF, TVP, TVS, TVW, UVP, M, S Serie
TruVision NVR 10 (TVN 10)
TruVision NVR 11 (TVN 11)
TruVision NVR 20 (TVN 20)
TruVision NVR 21 (TVN 21)
TruVision NVR 21S (TVN 21S)
TruVision NVR 21 Plus (TVN 21P)
TruVision NVR 50 (TVN 50)
TruVision NVR 22 (TVN 22)
TruVision NVR 22S (TVN 22S)
TruVision NVR 22 Plus (TVN 22P)
TruVision NVR 70 (TVN 70)
TruVision NVR 71 (TVN 71)
TruVision DVR 10 (TVR 10)
TruVision DVR 11 (TVR 11)
TruVision DVR 12 (TVR 12)
TruVision DVR 41 (TVR 41)
TruVision DVR 42 (TVR 42)
TruVision DVR 60 (TVR 60)
TruVision DVR 12HD (TVR 12HD)
TruVision DVR 15HD (TVR 15HD)
TruVision DVR 44HD (TVR 44HD)
TruVision DVR 45HD (TVR 45HD)
TruVision DVR 46 (TVR 46)
TruVision DVR 16 (TVR 16)
TruVision NVR 12 (TVN 12)
TruVision DVR 17 (TVR 17)

Hardware requirements

Siehe das aktuelle TruVision Navigator Benutzerhandbuch



Als innovatives Unternehmen behält sich Carrier Fire & Security das Recht vor, Produktspezifikationen ohne Ankündigungen zu ändern. Für die aktuellsten Produktspezifikationen, besuchen Sie bitte de.firesecurityproducts.com online oder kontaktieren Sie bitte unsere Vertriebsmitarbeiter.