

NETSTATION-12

IP-Videoserver-Software

4821012

asl-ademco

- Videomanagement Software für 12 Kameras
- beliebige Client-Anzahl, kostenfrei
- schnelle Archivauswertung durch Vorschau & Smartsearch
- Unterstützung für Videoanalyse
- Kennzeichenerkennung kostenfrei
- Integration von SATEL Alarmanlagen möglich

TECHNISCHES DATENBLATT

Bewegungserkennung	Ja (Hardware und Software)
Alarmaktionen	E-Mail, Text/Bild Popups, Signalton, Presetsteuerung
Betriebssystem	Windows 10
Audio Ein-/ Ausgänge	Audioeingänge der Kamera werden unterstützt
Client Lizenzen	unbegrenzt inclusive
Fernzugriff	Ja (mit Client Software)
I/O Steuerung	Ja
Unterstützte Kamerahersteller	Alle bekannten Hersteller
Zugriffsschutz	Benutzer / Passwort
Kamera-Auflösung	Unbegrenzt
Video Exportformat	AVI
Alarm Ein-/ Ausgänge	Kamera I/O werden unterstützt
Lieferumfang	Dongle, Software (CD)
Hybrid Konfiguration	Ja (optional)
Aufnahmemethode	dauerhaft, zeitgesteuert, ereignisgesteuert
Anzahl Kameras	12 (optional bis 32)
Benutzerverwaltung	Ja, frei einstellbar
Monitore	2 Monitore (Live, Archiv)
Integration	Kompatibel mit Version 1.02
Externes Backup	Ja

Die Netstation-12 ist eine professionelle Videomanagementsoftware für bis zu 12 IP-Kameras/Kanäle und basiert auf einer Client-Server-Architektur. Die Software unterstützt IP- und Megapixel-Kameras von verschiedenen Herstellern und ist ONVIF und auch RTSP kompatibel.

Die NetStation ist eines der hochwertigsten, professionellen Videoüberwachungssysteme auf dem Markt. Das System ermöglicht den Anschluss und die Aufzeichnung von bis zu 32 Kameras (auch MegaPixel-Kameras) auf einem Videoserver. Durch eine spezielle Erweiterungstechnik kann die maximale Anzahl der Kameras auf bis zu 128 Kameras pro Server erhöht werden.

NETSTATION-12

IP-Videoserver-Software

4821012

TECHNISCHES DATENBLATT

Die integrierte Ton- und Bewegungserkennung ermöglicht eine gezielte Aufnahmesteuerung. Überall dort, wo ein professionelles und stabiles Hochleistungssystem zur Videoüberwachung benötigt wird, kommt die NetStation zum Einsatz. Ein großer Vorteil der NetStation ist die zeitgleiche Aufzeichnung von Bild und Ton für alle angeschlossenen Kameras.

Das komfortable Archivierungssystem ermöglicht einen direkten Zugriff auf die Aufnahmen jeder einzelnen Kamera. Alle Ereignisse wie z.B. Bewegungserkennung werden verständlich angezeigt. Die Abfrage nach erkannter Bewegung im markierten Bereich und auch die Schnelle-Vorschaufunktion verbessert die Analyse der Aufnahmen wesentlich. Durch gesetzte Marken werden bestimmte Vorfälle zu einem späteren Zeitpunkt leicht gefunden. Ein Fotoalbum erleichtert die Verwaltung der Schnappschüsse. Das Auslagern der Daten auf einem externen Datenträger (USB-Stick, Festplatte, DVD oder andere) ist im System vorgesehen.

Über die Zeitsteuerung können Einstellungen zu Kameras, Mikrofonen, Digitaleingängen sowie System-Alarmsignalen vorgenommen werden. Auch ein Aufnahme-Zeitplan kann angelegt werden. Das Festlegen von Aktionen erfolgt entweder über den Zeitplan oder über die Alarmeingänge. Digitale Eingangssignale können mehrere Ereignisse auslösen (z.B. Email-Versand), die auf einfache Weise auf Grundlage eines bestimmten Ereignisses programmiert werden können.

Ein Fernzugriff im lokalen Netzwerk oder über das Internet wird mit Hilfe der im Lieferumfang enthaltenen Client-Software realisiert. Zusätzlich besteht die Möglichkeit, über mobile Endgeräte (iPhone, iPad, Android- und Windows-Smartphone, ...) auf die NetStation zuzugreifen. Alle Client-Anwendungen bieten nahezu die Möglichkeiten der NetStation und sind im Lieferumfang enthalten. Auch die automatische Alarmweiterleitung der Bildinformation an eine Notrufstelle über eine Breitband-Internetverbindung ist möglich.

Weitere Funktionen wie eine kostenfreie Kennzeichenerkennung (ab Netstation 8) oder die optionale Integration von SATEL Alarmanlagen in das System runden die Netstation für einen kombinierten Einsatz ab.