

Videoüberwachung: MAXPRO NVR SE

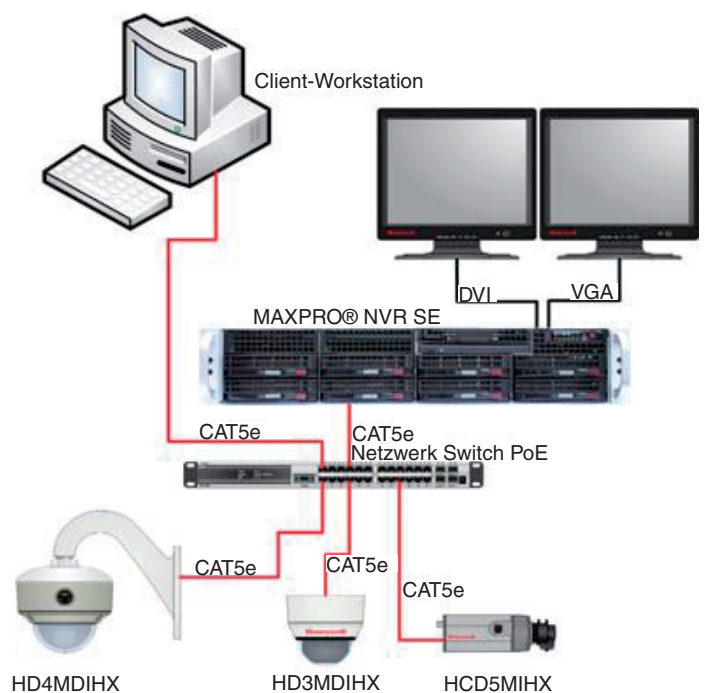


Benutzerfreundliches IP-Videoüberwachungssystem mit HD Kameras für kleine bis mittel-grosse Installationen.

Überall, wo ein einfach zu installierender, funktionsreicher Netzwerkvideorekorder benötigt wird, bietet MAXPRO NVR SE die Lösung!

Die Video Surround Funktion ermöglicht die Nachverfolgung von Objekten über von benachbarten Kameras abgedeckte Bereiche hinweg; dazu muss lediglich das Fenster angeklickt werden, auf dem das Objekt gerade angezeigt wird. Funktionen wie die leistungsstarke "Voransichtssuche" oder die "Filmstreifenansicht" erleichtern die schnelle Suche nach bestimmten Szenen, die dann in einen authentifizierten Videoclip zur Wiedergabe im Windows® Media Player importiert werden können.

Mit Hilfe des Erkennungsassistenten wird die Installation von HD-IP-Systemen schnell und effizient. Einfache und logisch strukturierte Konfigurationsseiten machen die Einrichtung kinderleicht.



Videoüberwachung: MAXPRO NVR SE

Hardware

- Aufzeichnung von bis zu 32 Kanälen pro MAXPRO NVR SE
- Enthält eine Dual-DVI/VGA-Grafikkarte zur Unterstützung zweier Monitore
- MAXPRO NVR SE unterstützt die gleichzeitige Anzeige von 16 Kameras (CIF). Mit Hilfe weiterer Client-Workstations kann die Anzahl der Kamerabilder erhöht werden.
- IP-Aufzeichnung von 32 Kanälen bei 4 CIF mit bis zu 25 B/Sek., 20 Kanäle mit HD und bis zu 25 B/Sek.
- Optional 8 Wechsel-Festplatten (1, 2 oder 3 TB)
- Interne Speicherkapazität von 1 TB bis 24 TB
- Externe Speichererweiterungsoptionen von 12 TB bis 48 TB
- Festplatte mit Betriebssystem und Applikation von Speicherfestplatten getrennt



Software

- MAXPRO NVR SE ermöglicht die Konfiguration und Verwaltung mehrerer MAXPRO NVR SEs im Remote- oder Lokalbetrieb.
- Funktionsreiche, benutzerfreundliche Bedienoberfläche für die zentrale Videoüberwachung und Konfiguration von Systemeinstellungen
- Unterstützung verschiedener Sprachen
- Rollenbasierte Bedienerprivilegien für unterschiedliche Überwachungsaktivitäten:
 - Unterstützung verschiedener Sprachen
 - Automatische Erkennung von IP-Kameras
- Video Surround, eine von Honeywell patentierte Funktion, vereinfacht die Nachverfolgung von Objekten über mehrere Kameras und Bereiche hinweg
- Leistungsstarke API zur Integration von Fremdsoftware verfügbar
- IP-PTZ-Steuerung und digitaler Zoom auf Fix-Kameras
- Schnelle Suche durch Eingabe von Datum/Uhrzeit oder entlang dem angezeigten Zeitstrahl
- Alarm-Management:
 - Benachrichtigung bei Alarmereignissen
 - Statusprüfung
 - Email-Benachrichtigung bei Alarmereignissen
- Berichte zu Ereignisverlauf und Benutzerprotokollierung
- Erfassen und Exportieren von Clips aus mehreren NVRs und Kameras mit Authentifizierung gespeicherter Clips
- Leistungsstarke, intuitive Zeitplankonfigurationen
- Unterstützt die Verbindung mehrerer Clients mit der Servereinheit
- Nachforschung bei Ereignissen und Alarmen durch simultane Anzeige unterschiedlicher Stadien desselben Alarmvideos: Bei jedem Alarm kann der Benutzer die Videoaufnahme vor, während und nach dem Alarm und gleichzeitig noch das Livevideo der alarmanlösenden Kamera sehen.
- Überlegene Videoanzeige durch eine intuitive Videorendering-Engine mit optimierter CPU-Nutzung und Anpassung der Video-Framerate.
- Ein Bediener kann die Kameraansicht als Anhang an eine Textnachricht an einen anderen Bediener senden.

