

CamControl MV Software Historie

CamControl MV V1.1.6

2011-09-29

- Operator Management hinzugefügt
 - Hinzufügen, Bearbeiten und Löschen von Benutzern
 - Flexible Vergabe von unterschiedlichen Benutzerrechten
- Erweiterte PTZ-Steuerung von IP-Kameras über Mauscursor oder Joystick:
 - PTZ-Steuerung mit veränderbaren Schwenk-, Neige- und Zoomgeschwindigkeiten für Kameras von Sanyo, Sony, Messoa, Vista, Dynacolor und Grundig
- Monitor Kontext Menü um die Optionen „Kamerafenster Verschieben“, „Investigativfenster“ und „benutzerdefiniertes Layout“ erweitert
- Programmführung zum Hinzufügen oder Ändern eines Monitorlayouts optimiert
- Neben den vorgegebenen Kameralayouts kann ein benutzerdefiniertes Layout mit einstellbarer Spalten- und Zeilenanzahl für Kameras erstellt werden
- Optimierte Möglichkeit Sender hinzuzufügen: Mit der Option „Vor-Ort-Sender hinzufügen“ werden die VideoGateway Eigenschaften sowie alle Kameras des Systems automatisch zur Kameraliste hinzugefügt
- PTZ Zoom in/out mittels Musrad hinzugefügt
- Fehlerhafte Audiospuranzeige in der investigativen Archivauswertung korrigiert

CamControl MV V1.1.4

2011-04-28

- Export von Bild- und Audioarchivdaten über die investigative Archivauswertung
 - Frei definierbares Zeitfenster (bis zu 60 Minuten)
 - Optionaler Passwort-Schutz der Exportarchive
- Bildinvertierung in der investigativen Auswertung hinzugefügt

CamControl MV V1.1.3

2011-03-01

- Audio-Unterstützung (Voraussetzung: Geräte-Firmware V1.96 oder neuer)
 - Live-Audio-Wiedergabe von einem Sender
 - Archiv-Audio-Wiedergabe von einem Sender innerhalb der investigativen Auswertung

CamControl MV V1.1.2

2010-11-29

- Aktivierung der Zeitplanung bei Programmstart
- Unterstützung von analogen PTZ-Kameras mit einer RS-485 Geräte-Adresse (Kamera-ID) größer 10 (Voraussetzung: Geräte-Firmware V1.94 oder neuer)

CamControl MV V1.1.1

2010-11-15

- Neuer Steuerbereich (**Steuerung**) bei jedem virtuellen Monitor hinzugefügt
 - Kameratele zeigt die dem virtuellen Monitor zugeordneten Kameras an
 - In einer Kamerafenstergruppe können zugeordnete Kameras zu einem Layout gruppiert werden
 - Diese Steuerung ermöglicht einen schnellen manuellen Wechsel zwischen vordefinierten Kameragruppen
 - **Hinweis:** Darstellungsprofile (*.ccmv) aus vorangegangenen Versionen (1.0.14 und älter) können nicht in die aktuelle Version übernommen werden!
- Menü- und Ansichts-Anpassungen
- PTZ Steuerung über HeiTel **CamControl RU** (USB-Joystick)
- Laden eines Multi-View-Profiles bei Programmstart
- Polnische Benutzeroberfläche hinzugefügt

CamControl MV V1.0.14

2010-08-18

- Export von einzelnen Archivbildern in den Bildformaten JPEG oder Bitmap
- Option zum Drucken von einzelnen Archivbildern
- Einstellbare Wiedergabegeschwindigkeit in der investigativen Archivauswertung
- Verbesserung der Bildraten im Live- und Archivbetrieb

CamControl MV V1.0.13

2010-07-02

- Zentrales Menü zur Einstellung der Grundfunktionen des geladenen Multi-View-Darstellungsprofils:
 - Livebildeinstellungen: Differenzbildbetrieb oder Vollbildbetrieb
 - Optionale Anpassung der Livebildrate während einer investigativen Archivauswertung
 - Optionale Meldungen von Ereignissen an den gerätespezifischen Kamerameldeeingängen (Voraussetzung: Geräte-Firmware V1.92 oder neuer)
- Zusätzliche investigative Archivauswertung
 - Investigative Auswertung eines Kamerafensters über eine bestimmte Zeitspanne
 - Synchrone investigative Auswertung von zwei Kamerafenstern über eine bestimmte Zeitspanne
- Zeitplanung: Zeitgesteuerte Umschaltung zwischen unterschiedlichen Multi-View-Darstellungsprofilen
- Unterstützung von 32 Bit- und 64 Bit-Betriebssystemen

CamControl MV V1.0.9

2009-10-09

- Livebild-Darstellung im Differenz- oder Vollbildbetrieb möglich
- Webserververbindung über individuell einstellbaren Verbindungsport möglich

CamControl MV V1.0.5**2009-07-16**

- Performance-Steigerung durch neuen Webserver (V1.19) inklusive Web API (V1.5) (ab Gerätefirmware 1.80)
- Vierstufige Anpassung der Livebildqualität von analogen Kameras
- Digitaler Zoom von Live- und Archivbildern für analoge und IP-Kameras
 - maximal achtfache Vergrößerung des Bildausschnitts
 - Verschieben des Bildausschnitts durch Festhalten und Verschieben des Mauscursor
- Zusätzliche Darstellung des Informationsbereiches im Kamera-Investigativfenster bei Livebild- und Archivansicht

CamControl MV V1.0.4**2009-05-18**

- Unterstützung von IP-Kameras
- Demonstrationsmodus auf ein Zeitlimit von 15 Minuten erhöht

CamControl MV V1.0.3**2009-03-31**

- Graphische Kennzeichnung beim Aufbau einer Livebildverbindung
- Wiederverbinden bei fehlgeschlagenem Verbindungsaufbau oder Verbindungsverlust
- Anzeigen von Fehlern, Warnungen und Informationen in einem Meldungsfenster:
 - Meldungsbereich (Anzahl der Meldungen/neuen Meldungen)
 - Meldungsbereich anzeigen/verstecken
 - Art der Meldung
 - Datum und Zeit des Auftretens
 - Meldungsbeschreibung
 - Button zum Darstellen innerhalb eines Fensters
- Informationsschaltfläche zur Darstellung der korrespondierenden Fehlermeldung

CamControl MV V1.0.2**2008-12-15**

- Erstveröffentlichung