

CamControl PLAYER Software Historie

CamControl PLAYER V3.58

2011-09-29

- Unterstützung für Panogenics 360° IP-Kamera hinzugefügt

CamControl PLAYER V3.56

2011-05-04

- Chinesische (traditionell) Benutzeroberfläche überarbeitet
- Auswertung von Archiven (Bild- und Audioaufzeichnungen) möglich, die über die **CamControl MV** Software exportiert worden sind
- Performance-Anpassungen beim Online-Player

CamControl PLAYER V3.54

2011-02-07

- Diverse Textanpassungen
- Chinesische (traditionell) Benutzeroberfläche überarbeitet

CamControl PLAYER V3.52

2010-02-04

- Auswertung von Empfangsarchiven mit Dateigrößen bis zu 512 GB für NTFS-Laufwerke werden unterstützt (maximale Dateigröße bei FAT32-Laufwerken 2 GB)
- Erstellung von Export-Archiven (HPX Format) größer als 2 GB möglich (maximale Dateigröße bei FAT32-Laufwerken 2 GB)
- Definierbares Speicherverzeichnis für die "Bild speichern"-Funktion

CamControl PLAYER V3.51

2009-12-08

- Erstellung eines Export-Archivs mit diversen Funktionalitäten:
 - Export von einzelnen oder mehreren Ereignissen der verfügbaren Kameras
 - Export von Daueraufzeichnungen
 - Export der Audiodaten
 - Export von POS/IBIS/ATM-Daten
 - Erstellung eines selbst-abspielbaren Archivs (max. Dateigröße dafür 4 GB bei NTFS)
 - Ermittlung der voraussichtlichen Export-Datei-Größe

CamControl PLAYER V3.49

2009-10-14

- Optimierte Bilddarstellung von NTSC-Kameras
- Sprachoptimierte Anpassung beim Export als Selbstabspielbares Archiv

CamControl PLAYER V3.48**2009-06-24**

- Chinesische (simplified) Benutzeroberfläche ergänzt
- Russische Benutzeroberfläche überarbeitet
- Zurücksetzen der Festplattenkonfiguration auf einen neutralen Status mit der Option „Konfigurationsprofil schreiben“
- Schaltfläche des Audioknotens in der Archivauswertung korrigiert
- Darstellung von IP-Kamerabildern in der Auflösung 800x600 optimiert

CamControl PLAYER V3.46**2009-03-25**

- Anzeige und Auswertung von GPS-Daten
- Positions- und Routenanzeige in Verbindung mit Google Earth

CamControl PLAYER V3.43**2008-12-30**

- Darstellung und Auswertung von Bildern von IP-Kameras
- Erweiterter Dialog zur Suche und Auswertung von IBIS-Daten (Wagennummer, Linie, Kurs, Haltestelle)
- Optionale Anzeige der aufgezeichneten Bilder in Original-Auflösung
- Einstellung der Auflösung beim Export in ein AVI-Format möglich
- Anpassung des Datumformates gemäß der ISO Norm 8601 JJJJ-MM-TT HH:MM:SS

CamControl PLAYER V3.42**2008-10-28**

- Chinesisches (trad.) Benutzerinterface ergänzt

CamControl PLAYER V3.41**2008-08-20**

- Passwortschutz für Export-Archive (*.hpx)

CamControl PLAYER V3.38**2007-11-27**

- Optimierte Darstellung bei der Archivauswertung von POS/ATM-Daten

CamControl PLAYER V3.37**2007-10-04**

- Optimierter Export für Audiodateien
- Benutzeroberfläche in großen Teilen in Türkisch verfügbar

CamControl PLAYER V3.36

- Erweiterter Auswertedialog für ATM-Daten des **POS/ATM Adapters** (für **CamDisc SVR/CamServer 2** ab Firmware 1.48)
- Erweiterte Exportfunktionen für Archivdaten:
 - Export als "Selbst-Abspielbares Archiv" (.exe-Datei)
 - Export von Audiodaten
 - Batch-Export von Archivdaten mehrerer Kameras in einzelne Archivdateien

CamControl PLAYER V3.33

- Unterstützung von Audioarchiven, die mit SPEEX-Codec aufgezeichnet wurden

CamControl PLAYER V3.32

- Unterstützung von POS Archiven des HeiTel **POS/ATM Adapters** der neuen Generation
- Optimierter Online-Player für Triplex-Betrieb und zusätzliche Aktivitätsanzeige

CamControl PLAYER V3.31

- Unterstützung der neuen Modellreihen mit folgenden Seriennummern: WDxxxxxx, WSxxxxxx, WVxxxxxx, WFxxxxxx, WQxxxxxx

CamControl PLAYER V3.30

- Auswertung um die Wiedergabe von Audioarchiven der Geräte **CamDisc SVR** (ab Firmware 1.34) erweitert

CamControl PLAYER V3.29

- Auswertung um Audiowiedergabe erweitert
- Online-Player: Erweiterte Auswertung des Vor Ort Archivs bei TCP/IP Verbindungen mit kompletten Funktionsumfang des **CamControl PLAYER** (Unterstützung ab CamControl LITE 3.50 oder höher)

CamControl PLAYER V3.27

- Manuelle Anpassung der Spaltenbreite bei der Auswertung von Transaktionsdaten temporär möglich

CamControl PLAYER V3.26

- Unterscheidung zwischen den PAL- und NTSC-Bildformaten in **CamDisc** Archiven (nur **CamDisc SVR** ab Firmware 1.24) und PC Empfangsarchiven (**CamControl PRO** ab Version 3.38)
- Offline Auswertung von **CamDisc** Archiven mit POS Daten (nur **CamDisc SVR** ab Firmware 1.24); Ergänzung der Kameraspuren um den Knoten **Transaktionsdaten**, wenn entsprechende Daten vorliegen

CamControl PLAYER V3.24

- Export von Bilddaten mit On-Screen Informationen
- Optimierung des AVI-Exports; Vorschaufenster kann zwecks Performancesteigerung geschlossen werden
- Ergänzung der Abspielgeschwindigkeit um die Einstellung Echtzeit (= Aufnahmegeschwindigkeit) in der Einzelbilddarstellung, sofern es die Performance des Auswerte-PCs zulässt
- Anpassung an die Geräte **CamTel SVR 4 / 10**

CamControl PLAYER V3.16

- Umbenennung des **HeiTel Players** in **CamControl PLAYER** im Rahmen einer einheitlichen Benennung der HeiTel-Softwareprodukte: **CamControl LITE**, **CamControl PRO** und **CamControl PLAYER**
- Unterstützung von **CamDisc SVR** Archiven