

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Wersja 3.0.0.838

Poprawione błędy:

- Poprawiono stabilność działania karty AL-0804 (obsługa tylko jednej karty dla wersji 32bit i 64bit)
-

Wersja 3.0.0.8036

Zmiany:

- Dodano kamery ALNET-BALTIC
- Dodano rozszerzone logowanie dla urządzeń ONVIF

Poprawione błędy:

- LPR - poprawka formatu daty i czasu
-

Wersja 3.0.0.8035

Zmiany:

- W przypadku rozłączenia użytkownika z powodu braku aktywności, blokuje ponowne połączenie przez 60 sekund
- LPR - dodano możliwość wyłączenia snapshotów po detekcji tablicy
- LPR - zmiana formatu snapshotów z PNG na JPG w celu ograniczenia zajmowanego miejsca na dysku (brak wstecznej kompatybilności)

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy protokołu POS MAXIMA
 - Poprawione błędy odtwarzacza kopii zapasowej
-

Wersja 3.0.0.8034

Zmiany:

- Dodano obsługę kamer LILIN
- Aktualizacja biblioteki OpenSSL

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy dla kart I/O AL-0804
-

Wersja 3.0.0.8033

Zmiany:

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Aktualizacja sterowników dla kart NetHybrid SD
- LPR - poprawa jakości obrazu na snapshotach z nałożoną maską

Poprawione błędy:

- Poprawione odczytywanie licencji z klucza pod dużym obciążeniem CPU
- Usunięto nieprawidłowości przy wyświetlaniu obrazu H.264 z niektórych kamer
- Poprawka działania e-mapy z LPR

Wersja 3.0.0.8032

Zmiany:

- Usunięto pozostałości po starych kartach analogowych AS, RTD z narzędzia Configuration wizard i plików instalacyjnych
- Numeracja presetów od 0 w konfiguracji kamery
- Katalogi Persons, LPRSnapshots, Database tworzone jak podkatalogi VDRSData
- Możliwość zgłaszania poszukiwanych tablic rejestracyjnych z poziomu archiwum

Wersja 3.0.0.8031

Zmiany:

- Automatyczne czyszczenie snapshotów tablic rejestracyjnych przy zbyt małej ilości miejsca na dyski twarde
- Dodano kamerę Canon R-13

Poprawione błędy:

- Poprawiono synchronizację listy osób na DVR
- Poprawione błędy serwera HTTP API

Wersja 3.0.0.8030

Zmiany:

- Instalacja sterowników do kart w tle
- Możliwość wyłączenia alarmów I/O po ustalonym czasie (protokół ONVIF)

Wersja 3.0.0.8029

Zmiany:

- Aktualizacja polskiego tłumaczenia

Poprawione błędy:

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Poprawiono konwersje nazw zdjęć LPR
- Poprawiono działanie serwera 3. strumienia

Wersja 3.0.0.8028

Zmiany:

- Dodano watchdoga dla kart AL-0804 (restart aplikacji po wykryciu nieprawidłowego działania)
- LPR - dodano stronicowanie wyników wyszukiwania
- Usunięcie kodeka DJPEG z serwerów sieciowych
- Umożliwiono wykorzystanie klawiatury numerycznej w VDR-A (archiwum)

Wersja 3.0.0.8027

Poprawione błędy:

- Poprawka obsługi głowicy analogowej D-MAX
- Poprawione wybieranie portu szeregowego w konfiguracji kamery

Wersja 3.0.0.8026

Zmiany:

- Przywrócono obsługę wielu kart AL-0804 w wersji 32bit
- Dodanie zdarzeń I/O do logów aplikacji

Wersja 3.0.0.8024

Zmiany:

- Dodano możliwość zdalnego wysyłania minidumpów
- Usprawniono działanie funkcji "wyślij mail" w Harmonogramie zadań
- Dodano możliwość podłączenia własnej bazy danych SQL z poziomu GUI
- Usprawniono działanie modułu LPR

Wersja 3.0.0.8023

Zmiany:

- Optymalizacja zajmowanej pamięci RAM dla wersji 32bitowych
- Dodano moduł monitorowania stanu rejestratora (temperatury CPU, GPU, dysków, ilość wolnego miejsca na dyskach)

Poprawione błędy:

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Poprawiono parser kodeka H.264
 - Poprawiono tłumaczenie na język polski
-

Wersja 3.0.0.8022

Zmiany:

- Dodano protokół POS Fairbanks
-

Wersja 3.0.0.8021

Zmiany:

- Dodano możliwość zdalnej edycji numerów IP kart sieciowych serwera przy pomocy CMS4
- Dodano możliwość zdalnej edycji kont użytkowników na rejestratorze przy pomocy CMS4
- Dodanie kamer GANZ GenSTAR-series (autodetekcja)
- Aktualizacja biblioteki LPR
- Możliwość wyłączenia zdarzeń w kamerach HIKVISION
- Dodano możliwość wykorzystania własnej bazy MS SQL do obsługi zdarzeń (LPR, POS, VCA)
- Synchronizacja użytkowników dla tablic rejestracyjnych z aplikacją CMS HUB

Poprawione błędy:

- Poprawa obsługi sterowania głowic kamer działający na protokole ONVIF
 - Poprawione błędy protokołu ONVIF
 - Optymalizacja wysyłania danych POS
-

Wersja 3.0.0.8020

Zmiany:

- BOSCH - dodano możliwość wyboru formatu MJPEG
- Optymalizacja działania wyszukiwania zdarzeń LPR
- Dodano protokół POS dla kas Verifone Commander

Poprawione błędy:

- Poprawka StartDR-S dla języka włoskiego
-

Wersja 3.0.0.8019

Zmiany:

- Zwiększono liczbę kanałów LPR do 16

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Zwiększono liczbę pozycji na liście wyszukiwania do 1000
-

Wersja 3.0.0.8018

Zmiany:

- Dodano nowe SDK dla kamer Grundig i Hikvision (autodetekcja, VCA, obsługa I/O)
 - Zmniejszony czas timeout sesji RTSP do 5 sekund
-

Wersja 3.0.0.8017

Zmiany:

- Zwiększenia bufora odbiorczego socketów RTSP do 1 MB, w celu ograniczenia zgubionych pakietów przy strumieniowaniu unicast

Poprawione błędy:

- Poprawione wysyłanie zdarzeń na żywo z modułu LPR do klientów CMS
-

Wersja 3.0.0.8016

Poprawione błędy:

- Poprawa narzędzia do eksportu ustawień (Configuration export tool)
-

Wersja 3.0.0.8015

Zmiany:

- Dodana obsługa kamer AXIS z firmware nowszym niż 5.70 (rozszerzone logowanie, obsługa głowic itp.)

Poprawione błędy:

- Poprawa wyświetlania obrazu H.264 z kamer Arecont Vision
-

Wersja 3.0.0.8014

Zmiany:

- Dodano model kamery Canon VB-M50B

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Poprawione błędy:

- CANON - poprawa sterowania głowicą (góra/dół)
 - VDR-C - poprawiono dekodowanie klatek video nowym kodekiem
 - Poprawiono szybką detekcję braku połączenia dla kamer ONVIF
 - Poprawka logowania do serwera kopii zapasowej
 - Poprawione błędy POS MAXIMA
 - Poprawa wyglądu aplikacji przy zmienionym DPI monitora
-

Wersja 3.0.0.8013

Poprawione błędy:

- Poprawka szybkiego odczytywania archiwum - mniejsze obciążenie dysku przy przeglądaniu po klatkach kluczowych
-

Wersja 3.0.0.8012

Poprawione błędy:

- Poprawka do kamery AXIS (wejścia/wyjścia/PTZ)
-

Wersja 3.0.0.8011

Zmiany:

- Wersja wspierająca szybkie przewijanie/odtwarzanie w archiwum

Poprawione błędy:

- Poprawki do rozłączania się klienta przy przeglądaniu archiwum
-

Wersja 3.0.0.8010

Zmiany:

- Wersja z zaimplementowaną obsługą snapshotów dla CMS4

Poprawione błędy:

- Poprawione odczytywanie archiwum przez VDR-A i nowy kodek
-

Wersja 3.0.0.8009

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Zmiany:

- Do instalatora VDR-C dodano brakujące pliki avcodec-54.dll, avformat-54.dll
 - Dodanie protokołu POS Tockheim-Fuel-Station
-

Wersja 3.0.0.8008

Zmiany:

- Dodaj autoryzację DIGEST (zamiast BASIC) w kamerach AXIS przy wykrywaniu, możliwość wyboru w ustawieniach przy normalnym działaniu
- Wprowadź do ustawień przez użytkownika timeout dla kamery ONVIF

Poprawione błędy:

- Wyłącz POS'a jeśli został zmieniony klucz i nowa wersja nie ma praw do POS'a
-

Wersja 3.0.0.8007

Poprawione błędy:

- Poprawka do otrzymywania wideo za pomocą http
 - Poprawka obsługi praw dostępu dla VCA i LPR
 - Poprawione błędy działania POS Maxima
-

Wersja 3.0.0.8006

Zmiany:

- Dodana możliwość wyboru katalogu ze zdjęciami osób dla PRS
 - HIKIVISION - dodano obsługę zdarzeń VCA, sprzętową detekcję ruchu
 - Dodana obsługa parametrów w Harmonogramie zadań (CMS4), wszystkie event'y generują parametry
-

Wersja 3.0.0.8005

Zmiany:

- LPR - dodanie możliwości pomijania tablic rejestracyjnych odpowiadających pewnemu wzorowi
- Dodanie do LPR'a możliwości wyzwalania detekcji za pomocą wejścia alarmowego, przy detekcji ruchu
- Logowanie rozszerzone w serwerze http

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Harmonogram zadań - pierwsza wersja obsługi parametrów (tj. można wywołać program z parametrem zawierającym numer wykrytej tablicy rejestracyjnej)

Poprawione błędy:

- Poprawka LPR - łapie zdjęcia samochodów bez maski
 - Poprawka wysyłania zdarzeń analitycznych od kamer SAMSUNG
 - Poprawienie wyświetlania się na VDR-C kamer
 - Poprawka do wskakiwania obrazów w cms_demo_ex
 - HIKVISION - poprawiony crash biblioteki Hikvision w wersji 64-bit
 - Poprawka sterowania głowic ONVIF
-

Wersja 3.0.0.8003

Zmiany:

- Nowe oznaczenie (wersje 76xx - będą kompilowane nadal za pomocą Visual2005)
- Numer wersji wspólny dla wszystkich programów (VDRC, VDRS, Backup, itp.)
- Możliwość dekodowania obrazu za pomocą karty graficznej

Poprawione błędy:

- Poprawione działanie nowego Harmonogramu zadań (Events and actions) - poprawne wywoływanie zdarzenia detekcji ruchu i braku sygnału
 - Osobne ustawienia bazy danych dla wielu instancji serwera
 - Poprawione blokowanie zapisu do bazy video po pewnym czasie
 - GanzLite - poprawione sterowanie PTZ
 - Poprawione odczytywanie wideo w CMS_demo_Ex
-

Wersja 3.0.0.7614

Zmiany:

- Włączony dekoderek LibAV H.264
- Dodano maskę w LPR
- Puste reguły, strefy itp. w wyszukiwaniu VCA pokazuj z nazwami "Unknown rule"
- Dodanie odczytywania detekcji ruchu i zdarzeń analitycznych z kamer Samsung
- Dodany testowy plugin BOLID

Poprawione błędy:

- Poprawienie zawieszania się przy przełączaniu bibliotek językowych
 - Poprawienie jakości skalowania obrazu
-

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Wersja 3.0.0.7613

Zmiany:

- kompilacja za pomocą Visual Studio 2013
-

Wersja 3.0.0.7612

Zmiany:

- Zmiana implementacji łącz szeregowych przy sterowaniu analogowymi głowicami w VDR-S, utrata kompatybilności (porty trzeba skonfigurować na nowo), porty trzeba najpierw dodać do systemu, a dopiero później można wybrać port dla głowicy, VDR-S nie konfiguruje automatycznie portu (bitrate, bit parzystości itp.) dla każdego protokołu, trzeba ustawić osobno konfigurację portu
 - Logowanie błędów ładowania biblioteki LPR
-

Wersja 3.0.0.7611

Zmiany:

- Dodanie uprawnień użytkownika do przeglądania raportów w VDR-S
- Osobne pole numer transakcji w wyszukiwaniu POS'a
- W raportach można wybrać dowolny zakres czasu

Poprawione błędy:

- Poprawka sterowania PTZ przy połączeniu klienta z serwerem przez Serwer Centralny
-

Wersja 3.0.0.7610

Zmiany:

- Umożliwienie wyłączenia 3. strumienia
- Nowe nazwy kamer GANZ 4MP

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy w protokole Posnet_monitor_transakcji
 - Poprawione błędy w tłumaczeniach panelu raportu i wyszukiwania POS
 - Vdrx_export eksportuje konfigurację z prawidłowej instancji
-

Wersja 3.0.0.7609

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Poprawione błędy:

- Usunięcie błędu powodującego zawieszanie się odtwarzacza archiwum VDR-A
-

Wersja 3.0.0.7608

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy do funkcji generowania raportów POS/LPR
 - Drobne poprawki w nazwach w raportach POS
-

Wersja 3.0.0.7607

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy do funkcji generowania raportów POS
 - Poprawione błędy protokołu Thermal (POS)
-

Wersja 3.0.0.7606

Zmiany:

- Odwrócenie reguł oznaczających rozpoczęcie zdarzeń analityki w kamerach firmy Canon

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy do detekcji rejestratorów Offline podłączonych do serwera centralnego
 - Poprawione błędy stabilności aplikacji
-

Wersja 3.0.0.7605

Zmiany:

- Usunięto bibliotekę odpowiedzialną za obsługę wielu kart I/O AL-0408 (w pewnych sytuacjach była niestabilna i powodowała zawieszanie się karty)
-

Wersja 3.0.0.7604

Zmiany:

- Dodano obsługę snapshotów w CMS4

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

- Dodano możliwość wysłania zdarzeń VCA za pomocą HTTP API

Poprawione błędy:

- Dodano biblioteki Qt do backup playera
-

Wersja 3.0.0.7603

Zmiany:

- Dodanie do wersji demo funkcji rozpoznawania tablic rejestracyjnych (LPR), bez zapisu do bazy
 - Dodano obsługę plików JPEG, GIF i SVG w bazie danych kierowców (były tylko PNG)
-

Wersja 3.0.0.7602

Zmiany:

- Dodano nowe modele kamer Ganz
 - Automatyczne tworzenie bazy danych zdarzeń przy pierwszym uruchomieniu (domyślnie D:\vdrsDatabase, jeśli niedostępny to C:\vdrsDatabase, katalog może zmienić ręcznie w Konfiguracja -> Ustawienia bazy danych)
-

Wersja 3.0.0.7601

Zmiany:

- Zmiana sposobu konfiguracji portów szeregowych
-

Wersja 3.0.0.7600

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy ustawienia praw dostępu do katalogu e-mapy
-

Wersja 3.0.0.7581

Zmiany:

- LPR dostępny od 8 dowolnych kamer (analogowych i/lub IP)

Na czerwono oznaczono stabilne wersje aplikacji dostępne na naszej stronie.

Poprawione błędy:

- Poprawione działanie lokalnego archiwum w CMS4
 - Poprawiona obsługa wielu kart I/O AL-0408 (tylko wersja 32bit max. 4 karty)
-

Wersja 3.0.0.7580

Zmiany:

- Dodanie nowych modeli kamer Grundig
- Nowe komendy HTTP do obsługi CMS4
- Przycisk "X" zamykający logi detekcji kamery Onvif

Poprawione błędy:

- Poprawione błędy obsługi wejść/wyjść w kamerach Grundig
-

Wersja 3.0.0.7575

Poprawione błędy:

- Poprawka wyświetlania transakcji POS
- Czyszczenie bazy danych zdarzeń raz dziennie po upływie zadanej liczby dni