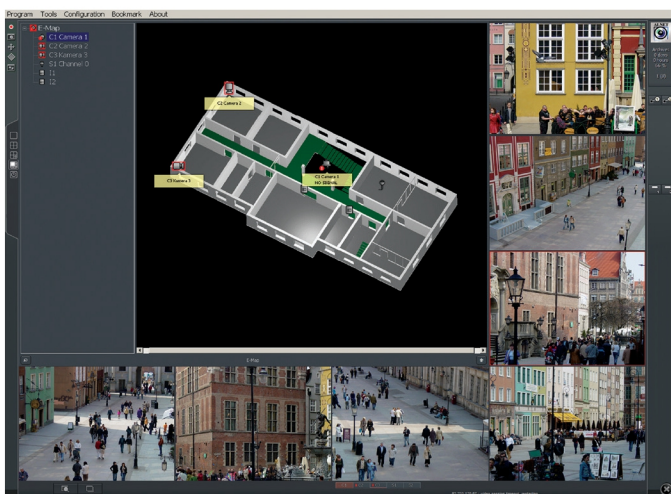
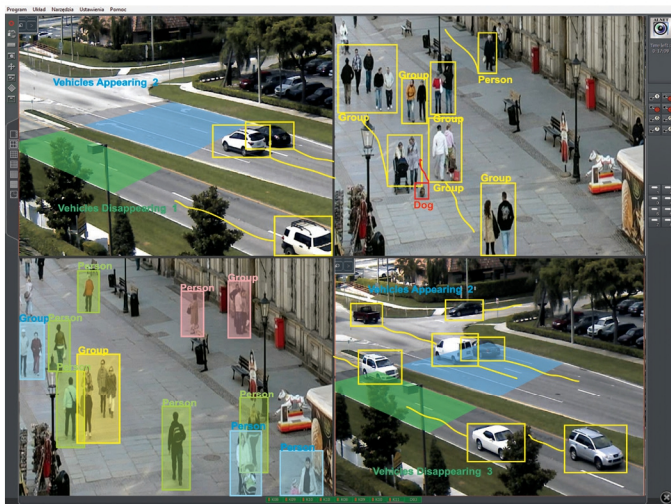




PROFESJONALNE OPROGRAMOWANIE
DO CYFROWEJ REJESTRACJI OBRAZU



WWW.ALNETSYSTEMS.COM



NetStation to zaawansowane oprogramowanie do cyfrowej rejestracji oraz nadzoru wideo przeznaczone dla systemów każdej wielkości. Elastyczna skalowalność - co jeden kanał IP - pozwala na precyzyjne dostosowanie systemu do potrzeb klienta. Maksymalna liczba kanałów IP na serwer wynosi 128 (tzn. 4 aplikacje / instancje NetStation 32).

Do zdalnego nadzoru / monitoringu służy bezpłatne oprogramowanie CMS Professional oraz CMS Mobile (na Androida, iOS i Windows Phone). Oprogramowanie klienckie CMS Professional to zaawansowane narzędzie dające nieograniczone możliwości konfiguracyjne i obsługujące dowolną liczbę zdalnych serwerów oraz kamer.



youtube.com/Alnetsystems

Główne cechy:

- 128 kamer IP na jeden serwer
- Nieograniczona liczba kamer w systemie wieloserwerowym
- Wsparcie dla analityki obrazu
- Zaawansowana detekcja ruchu
- Znaczniki w archiwum
- Szybki podgląd nagrań w archiwum
- Cyfrowy zoom
- Rozbudowany harmonogram zadań
- Wielowarstwowe e-mapy
- Zaawansowany backup
- Obsługa wielostrumieniowości
- Wielopoziomowe zarządzanie kontami użytkowników
- Integracja z systemem POS

NetStation

Konfiguracja oprogramowania NetStation:

NetStation 4 + dowolna liczba kanałów IP
 Skalowanie co jeden kanał.
 Minimalna liczba kanałów IP - 4.
 Maksymalna liczba kanałów IP - 32 w pojedynczej instancji aplikacji NetStation.

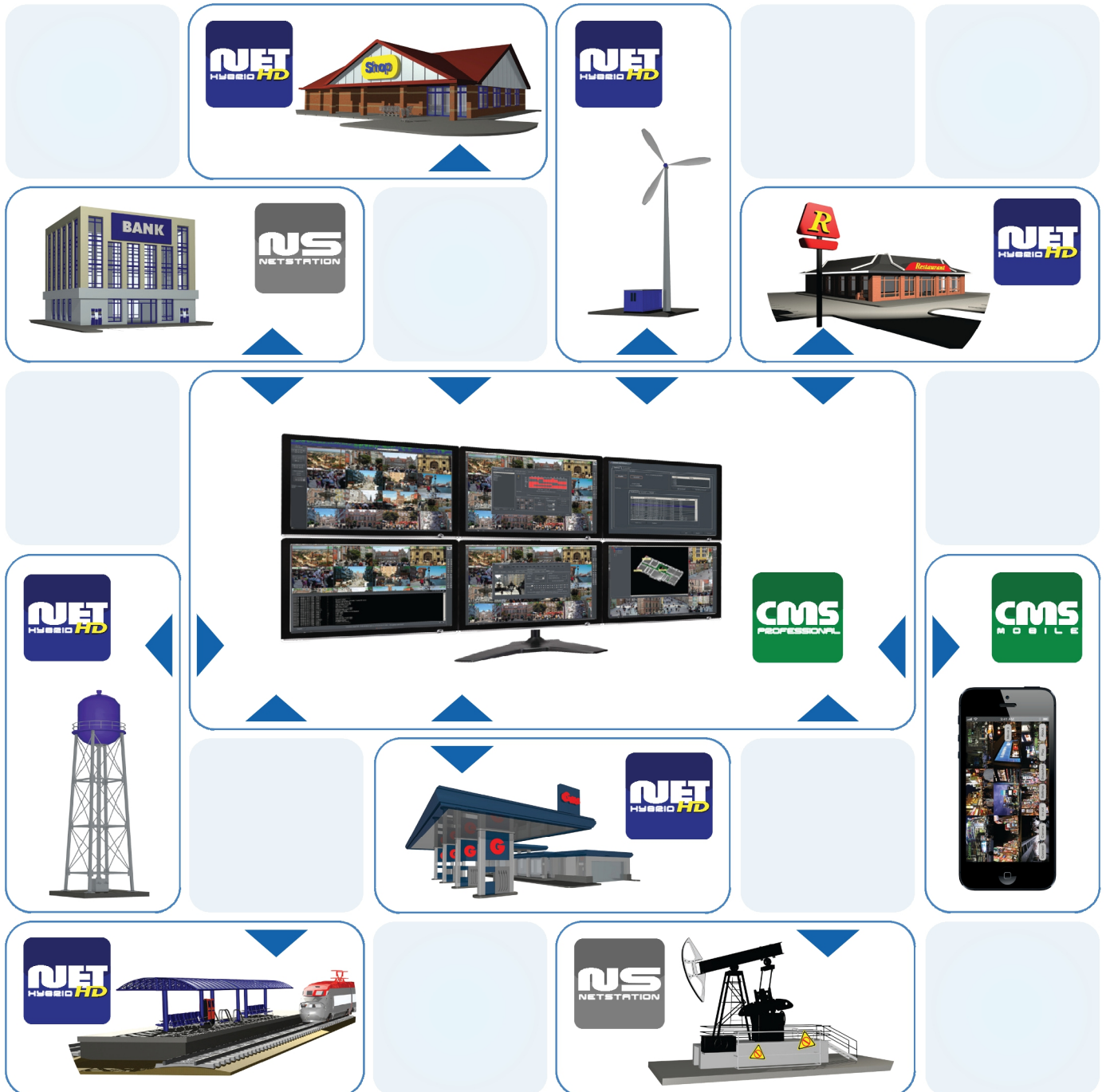
Przykładowa konfiguracja:

NetStation 24

Obsługa 24 kanałów IP.
 Możliwość zainstalowania 4 instancji aplikacji NetStation 32 na jednym serwerze, co w rezultacie daje 128 kanałów IP.

CMS PROFESSIONAL

ZAAWANSOWANE OPROGRAMOWANIE KLIENCKIE

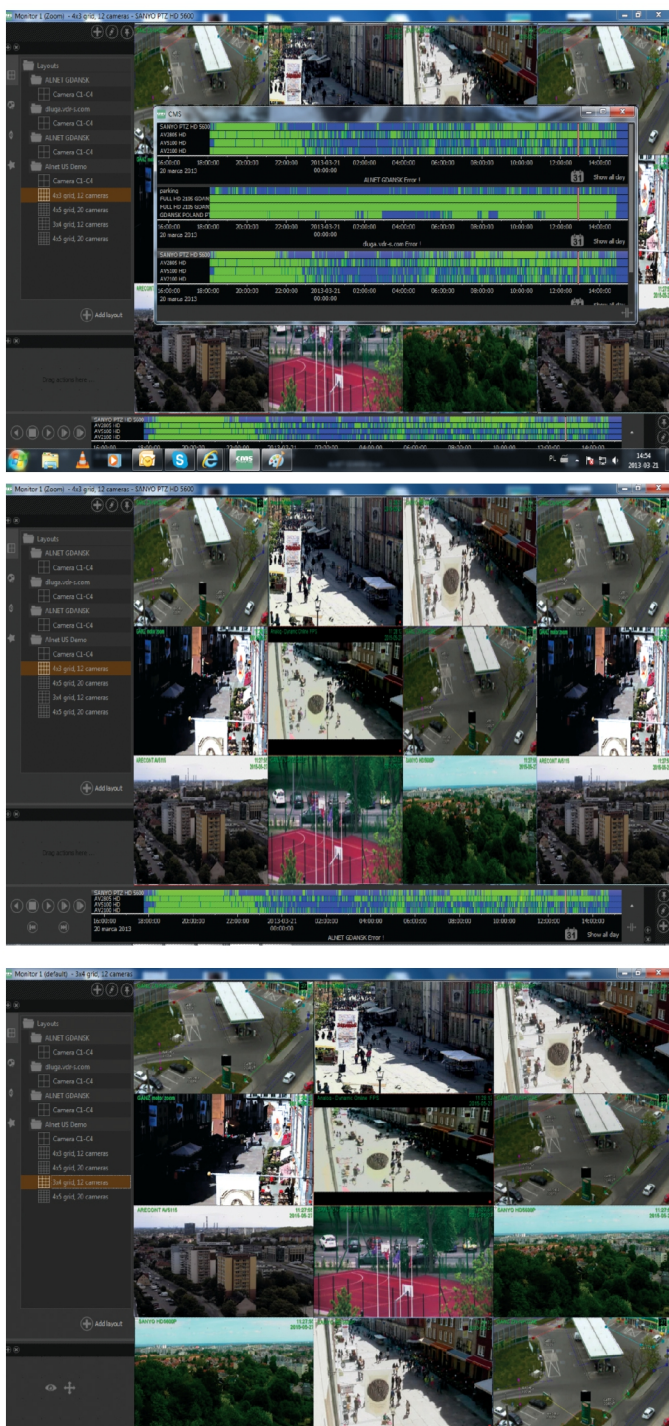




Najnowsza wersja aplikacji klienckiej **CMS Professional** (Central Monitoring Station) jest kompatybilna ze wszystkimi aktualnie dostępnymi systemami wideo monitoringu firmy Alnet Systems- NetStation, NetHybrid oraz NetHybrid HD.

Oprogramowanie zostało stworzone kompletnie od podstaw, bazując na niemal 15 latach doświadczenia i ponad 100 000 instalacji na całym świecie. Przyjazny dla użytkownika wygląd, własne układy kamer, zaawansowany harmonogram zadań oraz edytor skryptów to rzeczy, które sprawiają, że **CMS Professional** działa dokładnie tak jak chce tego użytkownik.

CMS Professional jest kombinacją prostoty obsługi z niemal nieograniczonymi możliwościami konfiguracyjnymi. Elastyczny i modyfikowalny design pozwala na łatwe dostosowanie konfiguracji zarówno do niewielkich, jak i bardzo złożonych instalacji z setkami kamer rozmieszczonych w wielu lokacjach. Połączenie harmonogramu zdarzeń i akcji z edytorem skryptów pozwala na zaawansowaną konfigurację zdarzeń alarmowych i zadań, co znacznie ułatwia zarządzanie wieloma systemami monitoringu jednocześnie.



Główne cechy:

Aplikacja jest bezpłatna

Dostępna dla Windows i Mac OS X

Nowoczesny wygląd oparty o nowy engine

Zdalny monitoring wielu systemów z jednej lokacji

Nieograniczona liczba jednoczesnych połączeń z serwerami wideo

Nieograniczona liczba obsługiwanych monitorów

Dodawanie, usuwanie i edycja połączeń "w locie"

Tryb standardowy do łatwej obsługi. Natychmiastowe połączenie bez złożonej, czasochłonnej konfiguracji

Tryb administratora do zaawansowanej i szczegółowej konfiguracji wszystkich funkcji programu

Dopasowanie wyglądu aplikacji przez użytkownika, zmiana ułożenia przycisków w locie przy pomocy metody przeciągnij i upuść

Układy kamer definiowane przez użytkownika

Wiele instancji tej samej kamery, szybkie dodawanie kolejnych widoków live i archiwum do układu kamer

Obsługa trzech różnych profili jakościowych dla każdej kamery

Łatwa i szybka kontrola kamer PTZ

Zaawansowana e-mapa z podglądem miniatur wideo

Wirtualny PTZ i zaawansowany zoom cyfrowy

Wirtualna panorama- tworzenie wirtualnych widoków panoramicznych dla kamer IP PTZ

Zaawansowany harmonogram zadań- tworzenie zestawów akcji wywoływanych przez złożone konfiguracje warunkowe

Uruchamianie własnych programów i skryptów z poziomu aplikacji CMS

Edytor skryptów- rozbudowane narzędzie dla zaawansowanych użytkowników - umożliwia tworzenie złożonych scenariuszy pracy CMS i praktyczne zdefiniowanie sposobu jego działania

Zaawansowane wsparcie dla kamer fisheye

Zaawansowane zarządzanie kontami użytkowników

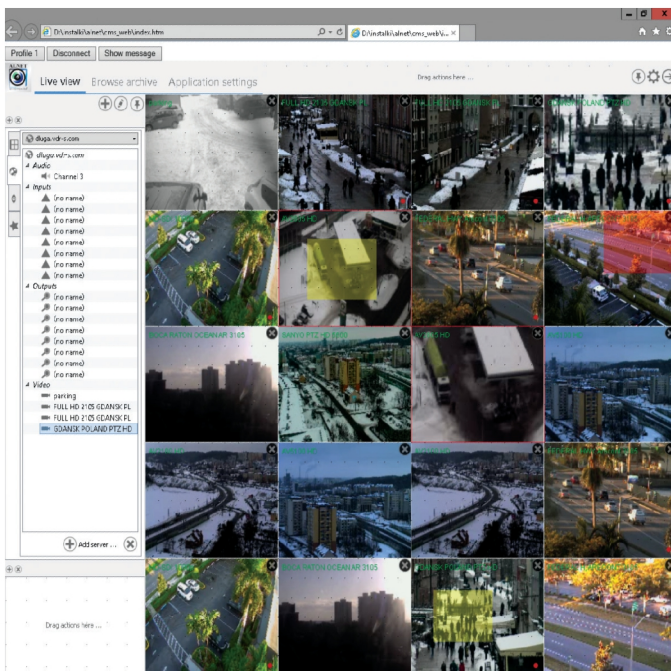
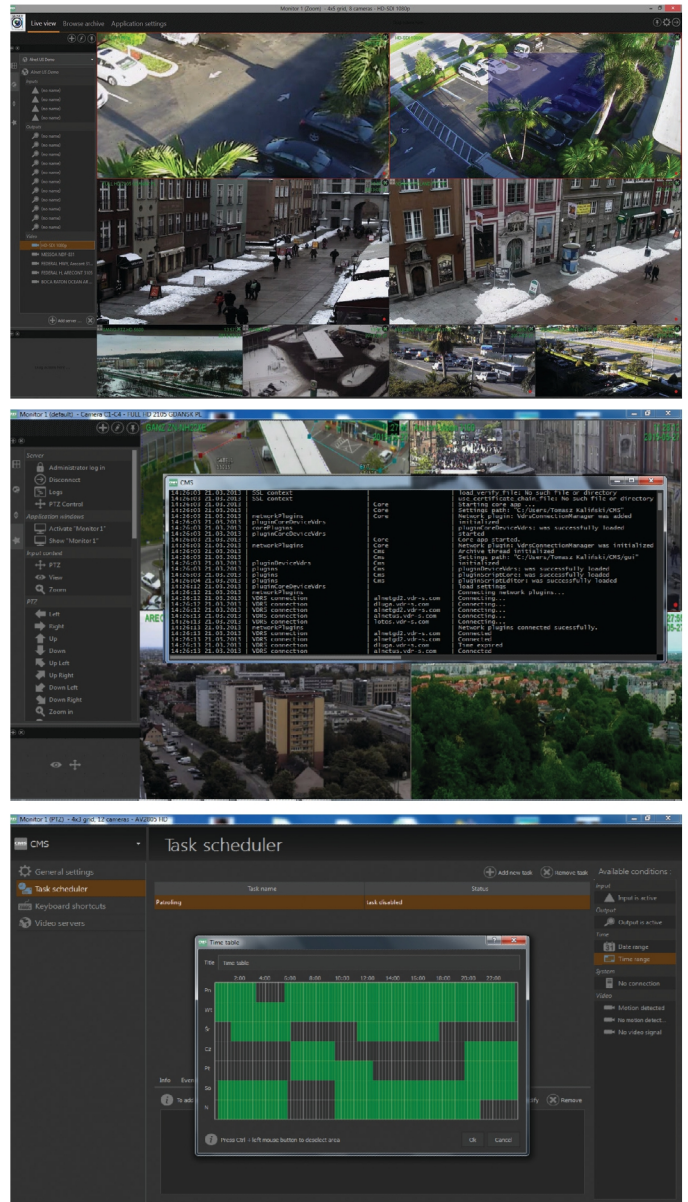
Funkcja znaku wodnego

Wsparcie dla lokalnego zapisu wideo

Zaawansowany dostęp do archiwum nagrań

Funkcja kopii zapasowej

Automatyczna kontrola przepustowości pasma



CMS WEB



Klient **CMS Web** umożliwia szybkie połączenie z serwerem przy pomocy przeglądarki internetowej.

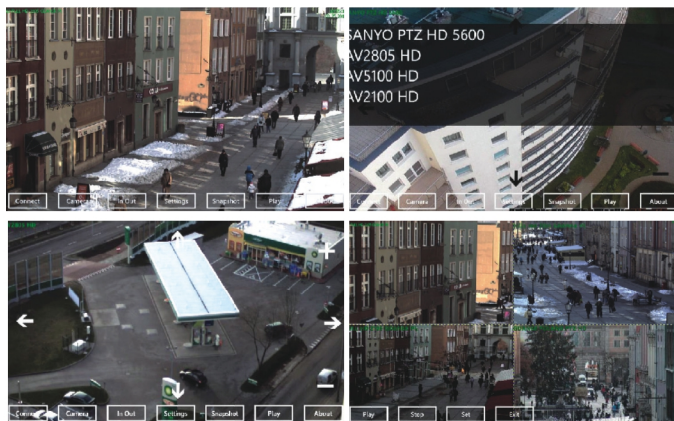
Główne cechy:

- Pełna funkcjonalność CMS Professional
- Działa z przeglądarkami obsługującymi ActiveX
- Interfejs CMS Professional
- Nie ma potrzeby instalacji dodatkowego oprogramowania na komputerze klienckim



CMS MOBILE

OPROGRAMOWANIE KLIENCKIE DLA URZĄDZEŃ MOBILNYCH



Kompletna lista funkcjonalności aplikacji:

- Nielimitowana liczba połączeń z serwerami
- Do 64 kamer wyświetlanych jednocześnie
- Sterowanie PTZ
- Kontrola wejść/wyjść cyfrowych
- Dostęp do nagrań wideo
- Pełne wsparcie dla kamer HD
- Zoom cyfrowy



PRS ALNET

BEZPŁATNY DODATEK DO ROZPOZNAWANIA TABLIC REJESTRACYJNYCH

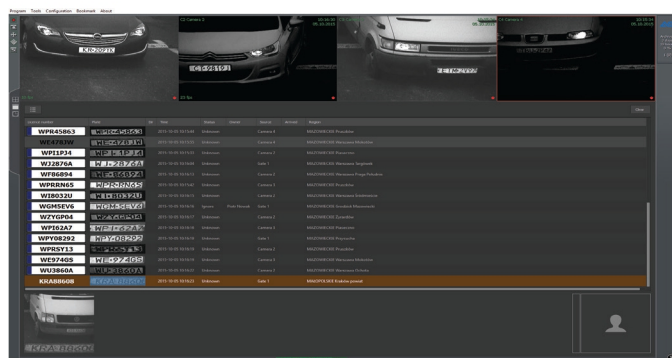
Główne cechy:

- Do 4 kamer RPS jednocześnie na jednym serwerze
- Obsługa kamer analogowych i IP
- Rejestrowanie i wyświetlanie odczytanych tablic w czasie rzeczywistym
- Zaawansowana wyszukiwarka i rozbudowane raporty
- Możliwość automatycznego otwierania bram, monitorowania czasu pobytu
- Baza danych osób i tablic rejestracyjnych
- Bezpłatny dodatek do NetStation 8 i więcej

CMS Mobile jest w pełni funkcjonalną aplikacją kliencką przeznaczoną dla smartfonów i tabletów. Intuicyjny interfejs i rozbudowana funkcjonalność zapewniają szybki i wygodny dostęp do serwerów Alnet Systems z dowolnego miejsca. Nielimitowana liczba połączeń z serwerami umożliwia zdalny monitoring nawet najbardziej złożonych systemów w wielu lokacjach. Zoptymalizowany zoom cyfrowy i sterowanie PTZ umożliwiają dopasowanie oglądanego obrazu do wymagań użytkownika. Zdalna kontrola wejść /wyjść cyfrowych pozwala sterować dowolnymi urządzeniami, jak bramy czy oświetlenie. Zaawansowane zarządzanie przepustowością zapewnia płynny obraz także w rozdzielczościach HD. Aplikacja **CMS Mobile** jest darmowa i jest dostępna na większość platform mobilnych (Android, iOS, Windows Phone).



PRS Alnet to bezpłatny dodatek do oprogramowania NetStation pozwalający na odczytywanie oraz przetwarzanie numerów rejestracyjnych pojazdów. Rozbudowana funkcjonalność ułatwia tworzenie raportów oraz szybką analizę zgromadzonych danych.



NETACCESS

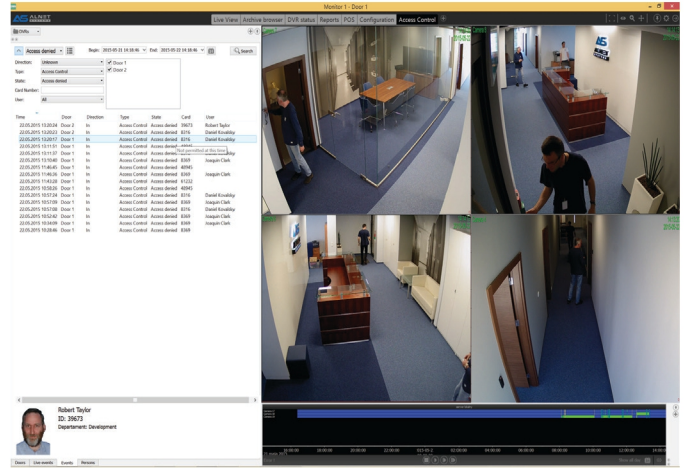


MODUŁ KONTROLI DOSTĘPU DLA APLIKACJI NETSTATION

NetAccess to dodatek do aplikacji NetStation/NetHybrid dedykowany do wizualnego monitoringu systemu kontroli dostępu. Szybki podgląd wszystkich zdarzeń systemu dostępu powiązanych z monitoringiem wideo pozwala na efektywne nadzorowanie i wykrycie wszelkich rozbieżności. Elastyczny system raportowania pozwala administratorowi mieć zawsze aktualny wgląd w sytuację na zabezpieczanym obiekcie.

Główne cechy:

- Do 128 drzwi na jednym serwerze
- Ręczne sterowanie drzwiami/bramami z aplikacji
- Informacja o stanie drzwi
- Dostęp do bazy danych identyfikowanych użytkowników
- Analiza poruszania się użytkowników
- Zaawansowane raporty
- Alarmy o zaistniałych zdarzeniach



NETPOS



MODUŁ PUNKTU SPRZEDAŻY DLA APLIKACJI NETSTATION

NetPos to dodatek do aplikacji NetStation/NetHybrid stworzony w celu monitorowania transakcji w kasach fiskalnych, który pozwala na szybką analizę transakcji w punkcie sprzedaży i wykrycie wszelkich rozbieżności. Powiązanie obrazu wideo z każdym paragonem pozwala precyzyjnie analizować każdą transakcję, która może być zlokalizowana dzięki dedykowanej wyszukiwarce, pod dowolnie wybranymi parametrami.

Główne cechy:

- Do 128 kamer POS na jednym serwerze
- Skalowalność: 1 kasa na 1 kamerę
- Obsługa sniffera RS-232/LAN
- Rejestrowanie i wyświetlanie danych z kas w punktach sprzedaży
- Obsługa bazy danych Microsoft SQL
- Zaawansowana, wieloparametrowa wyszukiwarka
- Raporty z pracy kasjera (wydajność, błędy, itp.)
- Analiza sprzedaży produktów
- Baza danych zdjęć produktów pozwalająca na ich szybką identyfikację

