

SW-SMU-S16-RTL FREE AXxon NEXT - DARMOWA LICENCJA NA 4 KAMERY IP

Kod produktu: **SW-SMU-S16-RTL FREE**



**** Produkt archiwalny - niedostępny w sprzedaży. Obecnie oferujemy Axxon One ****
 Wsparcie dla ponad 1000 modeli kamer IP, możliwość pracy w trybie live i archiwum, unikalne narzędzia do analizy wideo, brak opłat eksploatacyjnych, bezpłatne wsparcie, darmowa wersja obsługująca 4 kanały, maks. 1TB

OPIS

Darmowa wersja Axxon Next. Pozwala na zarządzanie 4 kamerami i nielimitowaną ilością stacji klienckich. Wielkość archiwum 1TB, obsługa 1 serwera, brak detekcji przejścia przez linię, brak obsługi OpenStreetMap.

Wersja darmowa pozwala na rozszerzenia do pełnej wersji Axxon Next.



Axxon Next to najlepsze w swojej klasie oprogramowanie nowej generacji, służące do zarządzania monitoringiem wizyjnym, oparte na standardach czyniących z niego otwartą platformę o ogromnych możliwościach. Axxon Next nie ma sobie równych w kwestiach niezawodności, wydajności i łatwości obsługi. Doświadczenie, niespotykana elastyczność oraz swoboda konfiguracji pozwalają na obsługę nieograniczonej liczby serwerów wideo, kamer, stacji roboczych oraz mobilnych urządzeń klienckich, zapewniając jednocześnie wsparcie dla ok. 1,000 modeli kamer IP. Dzięki aplikacji programowalnego interfejsu (API), Axxon Next umożliwia łatwą integrację z innymi firmami oraz rozszerzenie funkcjonalności systemu wizyjnego. Ergonomiczny interfejs sprawia, że wszystkie funkcje są intuicyjne i proste w obsłudze. Zorientowana na klienta, przejrzysta polityka cenowa oznacza, że można korzystać z pełnej funkcjonalności programu, bez względu na wielkość systemu.

Wersje Axxon Next

Demo – darmowa wersja próbna

- działa od 8:00 do 18:00
- działa przez 1 miesiąc od daty pierwszej instalacji
- nieograniczona liczba kamer
- nieograniczona liczba serwerów
- nieograniczona rozmiar archiwum
- nieograniczona liczba klientów
- maks. 16 kamer
- 1 serwer
- 1 archiwum maks. TB

Axxon Next

- nieograniczona liczba kamer
- nieograniczona liczba serwerów
- nieograniczona rozmiar archiwum
- nieograniczona liczba klientów

[Axxon Next 4.x](#)

[Dokumentacja](#)

CECHY/FUNKCJE

Moduł Nadzoru Video

Ilość serwerów w rozproszonym systemie	1 (nieograniczona w wersji pełnej)
Ilość klientów podłączonych jednocześnie do serwera	Nieograniczona
Ilość serwerów wysyłających jednocześnie obrazy i zdarzenia do klienta	1 (nieograniczona w wersji pełnej)
Ilość kanałów wideo na serwer	4 (nieograniczona w wersji pełnej)
Ilość jednoczesnych sygnałów przesyłanych z mikrofonów	4 (nieograniczona w wersji pełnej)
Ilość urządzeń PTZ	4 (nieograniczona w wersji pełnej)
Ilość wyjść audio (głośniki, słuchawki itp.)	Specyfikacja karty dźwiękowej

Wsparcie kamer IP	Kamery IP oraz wideo serwery IP różnych producentów. Lista ta stale rośnie, można uzyskać obsługę nowych urządzeń poprzez aktualizację paczki Drivers Pack. Reinstalacja całego systemu nie jest wymagana.
Algorytmy kompresji wideo	MJPEG, MPEG-4, MxPEG, H.264, Motion Wavelet
Dostępne rozdzielczości wideo	Uzależnione od parametrów kamery
Wsparcie dla wbudowanej analityki kamery	Tak
Wsparcie dla ekranów dotykowych	Tak
System operacyjny	Windows Vista SP2 (x86, x64) / Windows Server 2008 SP2 (x86, x64) / Windows Server 2008 R2 SP1 (x64) / Windows 7 SP1 (x86, x64) / Windows 8 (x86, x64) / Windows Server 2012 (x64) / Windows Server 2012 R2 (x64) / Windows 10 (x86, x64)

Podstawowe funkcje

-
- • Automatyczne wykrywanie urządzeń
-
- • Wstępny zapis nagrania video w buforze
-
- • Jednoczesny zapis do archiwum i nadzór w czasie rzeczywistym
-
- • Synchroniczne odtwarzanie materiału video, zarejestrowanego przez kilka kamer
-
- • Odtwarzanie nagrania w szybkim lub zwolnionym tempie, w przód lub w tył
-
- • Analiza strumieni audio i video
-
- • Archiwum zdarzeń zarejestrowanych przez czujniki lub operatora
-
- • Nagrywanie, generowanie alarmów, zarządzanie urządzeniami PTZ, powiadamianie za pomocą SMS, e-mail, czy głośnika. Funkcje te mogą być sterowane zdarzeniami (scenariusze odpowiedzi). Nagrywanie również może być ciągle lub inicjowane przez operatora (tryb obsługi alarmów)
-
- • Wsparcie dla monitorów panoramicznych i ekranów dotykowych

Język interfejsu

Axxon Next obsługuje języki: angielski, bułgarski, chiński uproszczony, chiński tradycyjny, chorwacki, holenderski, hebrajski, grecki, niemiecki, francuski, litewski, koreański, polski, portugalski (Brazylia), rosyjski, serbski, słowacki, turecki, węgierski, włoski

Specjalne funkcjonalności

-
- • Możliwość wyboru różnego strumienia z kamery do nagrywania i wyświetlania
-
- • Możliwość wyboru dysku/ścieżki i parametrów nagrywania dla pojedynczej kamery oraz typów zdarzeń, które inicjują nagrywanie
-
- • SolidStore — dedykowany, wysoko wydajny system plików do archiwum.
-
- • Mikromodułowa i rozproszona architektura wspierająca niezawodność systemu.

* Niektóre funkcje Axxon Next mogą być niedostępne lub ograniczone przez system operacyjny. Proszę odnieść się do Instrukcji Obsługi.

