

AXIS Camera Station Edge

Zarządzanie obrazem z kamery do chmury

System zarządzania obrazem (VMS) z kamery do chmury ułatwia zarządzanie przesyłanym materiałem wizyjnym w systemach dozorowych. Łatwy w obsłudze interfejs użytkownika umożliwia podgląd obrazu na żywo, przeszukiwanie na osi czasu i eksportowanie nagrań. Umożliwia otrzymywanie powiadomień w czasie rzeczywistym z każdego miejsca i o każdej porze. Aplikacja nie wymaga wielu czynności utrzymaniowych i otrzymuje ciągłe aktualizacje. Licencje dostarczane są ze wszystkimi urządzeniami Axis – należy jedynie włożyć kartę SD lub użyć rejestratora AXIS S30, by rozwiązanie było gotowe do pracy. Można w łatwy sposób dodawać nowe obiekty i urządzenia do obiektów istniejących, przy czym nie ma potrzeby ręcznego konfigurowania każdego urządzenia. Co więcej, dzięki gotowemu rozwiązaniu w zakresie zabezpieczeń i domyślnemu pełnemu szyfrowaniu systemu zachowane jest pełne bezpieczeństwo użytkownika.

- > **Korzystanie z urządzeń brzegowych Axis i chmury**
- > **Intuicyjny podgląd na żywo, przeszukiwanie osi czasu i eksportowanie materiału wizyjnego**
- > **Szybki i bezpieczny dostęp w dowolnym czasie i miejscu**
- > **Łatwa konfiguracja bez potrzeby korzystania z serwera**
- > **Licencje dołączone do urządzeń Axis**



AXIS Camera Station Edge

Zapisy ogólne	
Języki	Angielski, holenderski, francuski, niemiecki, woski, japoński, hiszpański, szwedzki
Obsługiwane urządzenia	Kamery sieciowe i kodery Axis z oprogramowaniem układowym 5.50 lub nowszym w połączeniu z rejestratorem AXIS S3008 Recorder (rozwiązania nieobejmujące rejestratora AXIS S3008 Recorder są zgodne z oprogramowaniem układowym 8.40 lub nowszym), głośniki sieciowe Axis, domofony sieciowe Axis. Funkcjonalność oparta na technologii chmurowej Axis Cloud Connect wymaga systemu operacyjnego AXIS w wersji 11.11 lub nowszej. Pełna lista znajduje się na stronie https://www.axis.com/products/axis-companion#compatible-products
Przechowywanie	AXIS Surveillance Cards AXIS S30 Recorder Series
Pojemność	Konfigurowalne przechowywanie nagrań, czas trwania może być ograniczony na kamerę, aby zapewnić zgodność z lokalnymi wymogami prawnymi.
Oprogramowanie klienckie	Klient Windows klient chmurowy oprogramowania AXIS Camera Station aplikacje mobilne Axis dla urządzeń z systemem Android, iPhone i iPad Producent zastrzega prawo do ograniczenia ilości danych przekazywanych przez klienta sieciowego, klienta Windows i aplikację mobilną.
Usługi chmurowe	klient chmurowy oprogramowania AXIS Camera Station zarządzanie urządzeniami, zarządzanie użytkownikami
Opcjonalne usługi w chmurze	AXIS Camera Station Cloud Storage
Nagranie wideo	
Kompresja obrazu	H.264 (MPEG-4 Part 10/AVC), H.265 (MPEG-H Part 2)
Rozdzielczość	Obsługa wszystkich rozdzielczości
Liczba klatek przesyłanych w ciągu zadanej jednostki czasu	Obsługa wszystkich poklatkowości
Dźwięk	
Strumieniowanie audio	Dwukierunkowe strumieniowanie dźwięku
Kodowanie dźwięku	kompresja dźwięku AAC, wywołania dupleksowe w przypadku wideodomofonów Axis, wywołania półdupleksowe w przypadku innych urządzeń Axis
Kamera	
Podgląd na żywo	podgląd na żywo z maks. 36 kamer na pełnym ekranie, widok panoramiczny, funkcja Axis Corridor Format, sekwencja kamer, cyfrowy obrót / pochylenie / zoom
Pan/Tilt/Zoom – funkcja panoramowania, pochylenia i zbliżenia	Sterowanie kamerami PTZ i kopołkowymi przy użyciu myszy lub joysticka
Odtwarzanie	
Wyszukiwanie nagrań	Wyszukiwanie nagrań według kamery, daty i godziny Wizualizacja na osi czasu, usuwanie nagrań wideo
Szybkość odtwarzania	Przechodzenie klatka po klatce z prędkością do 8x
Eksport nagrania	Pojedyncze obrazy w formacie JPEG lub sekwencje wideo w formacie ASF lub MP4, w których załączono autonomiczny odtwarzacz niewymagający instalacji, podpis cyfrowy na eksportowanych nagraniach ASF
Zdarzenia i alarmy	
Wyzwalanie zdarzeń	zdarzenia wyzwalane przez wizyjną detekcję ruchu w aplikacji AXIS Object Analytics, aplikacja AXIS Guard Suite i we / wy
Mechanizmy zdarzeń	zapis, powiadomienia push
Wymagania systemowe	
Oprogramowanie	do pobrania za darmo ze strony axis.com/products/axis-companion
Wymagania systemowe	Do konfiguracji systemu i zarządzania nim wymagany jest dostęp do Internetu. Wideo na żywo i nagrania dostępne w trybie offline
Zalecenia systemowe	klient Windows: system operacyjny: Windows 10 64-bitowy lub nowszy, procesor: Intel Core i5, pamięć RAM: 4 GB, karta graficzna: 256 MB wbudowanej pamięci wizyjnej, sieć informatyczna: 100 Mb/s, zasilanie bezprzerwowe (UPS) Klient internetowy: przeglądarki: Chrome™ w wersji 56 lub nowszej / Edge™ w wersji 79 lub nowszej / Safari® w wersji 11 lub nowszej, procesor: Intel Core i5, pamięć RAM: 4 GB, karta graficzna: 256 MB wbudowanej pamięci wizyjnej, sterownik karty graficznej: zawsze stosować najnowszą wersję, dostęp do internetu: 100 Mb/s
Wymogi dla urządzeń mobilnych	Android 8.1 iOS 15
Bezpieczeństwo	kilka poziomów dostępu użytkowników z zabezpieczeniem hasłem, uwierzytelnianie dwuskładnikowe (2FA), seria rejestratorów AXIS S30 Recorder i szyfrowanie kart SD, bezpieczny zdalny dostęp Axis