

Usługi VideoView+



Usługi VideoView+ to łatwe w obsłudze, bezpieczne i ekonomiczne rozwiązanie, które pozwala łączyć się zdalnie z kamerami Bosch i systemami DIVAR IP all-in-one z dowolnego miejsca i o każdej porze. Korzystaj z możliwości chmury Bosch do monitorowania terenu i wyświetlania powiadomień o zdarzeniach.

Funkcje

Rejestracja kamer IP Bosch i systemów DIVAR IP all-in-one w Remote Portal, aby mieć do nich łatwy i bezpieczny dostęp za pomocą Video Security Client z dowolnego miejsca na świecie. Wszystkie połączenia kamer i połączenia DIVAR IP są wychodzące i nie wymagają ustawień przekierowywania portów

Podgląd na żywo

Usługi VideoView+ pozwalają na przesyłanie strumieniowe obrazu na żywo nawet z ośmiu kamer sieciowych jednocześnie przez Video Security Client lub z czterech kamer jednocześnie w klientach aplikacji Android i iOS. Usługi VideoView+ umożliwiają też bezproblemowe sterowanie kamerami PTZ.

Dostęp do nagrań

- Odtwarzanie i eksportowanie zarejestrowanego obrazu wideo z ośmiu kamer jednocześnie z urządzenia DIVAR IP lub karty SD.



- ▶ Zdalny dostęp do obrazu na żywo przez Video Security Client
- ▶ Dostęp do nagrań i wyszukiwanie nagrań z kamery
- ▶ Błyskawiczne powiadomienia push o zdarzeniach (iOS i Android) oraz lista zdarzeń VideoView+ dla kamer
- ▶ 10-sekundowy zapis klipu zdarzenia w chmurze dla kamer VideoView+

- Dzięki funkcji wyszukiwania na podstawie ruchu w obrazie w kamerach Bosch z analizą obrazu można zdefiniować kryteria i wyszukiwać zarejestrowane zdarzenia.

VideoView+ dla kamer: powiadamianie o zdarzeniach

Funkcja powiadamiania o zdarzeniach informuje o nich zdalnie za pośrednictwem powiadomień push w Video Security Client.

Optimalizacja podejmowania decyzji w czasie rzeczywistym w dzięki ustawieniom zdalnego monitoringu w VideoView+ dla kamer:

- Generowanie listy zdarzeń (wszystkie systemy operacyjne).
- Zarządzanie zdarzeniami zwykłymi i krytycznymi w monitorowanych lokalizacjach.
- Powiadomienia push (iOS i Android) pozwalające szybko i skutecznie reagować na zdarzenia alarmowe.
- 10-sekundowe klipy przechowywane w chmurze przez 30 dni jako materiał dowodowy na potrzeby przyszłych dochodzeń.

VideoView+ dla DIVAR IP: Dynamic Transcoding

Technologia Dynamic Transcoding dostępna w systemach DIVAR IP pozwala wyświetlać obraz natychmiast. Dynamic Transcoding dekoduje i ponownie koduje strumień danych do strumienia o niższej szybkości transmisji bitów odpowiednio do przepustowości połączenia.

Po włączeniu pauzy funkcja błyskawicznej poprawy szczegółów natychmiast wyświetla obraz w pełnej rozdzielczości.

UWAGA: należy włączyć obsługę JavaScript.

VideoView+ dla DIVAR IP: zarządzanie kamerami ONVIF

VideoView+ dla DIVAR IP umożliwia zarządzanie kamerami ONVIF podłączonymi do systemu DIVAR IP, zapewniając podgląd na żywo oraz dostęp do nagrań.

Informacje dotyczące przepisów prawnych



Uwaga

Klauzula o wyłączeniu odpowiedzialności

To oprogramowanie nie jest przeznaczone ani autoryzowane do użytku w systemach lub aplikacjach, w których awaria oprogramowania może grozić zagrożeniem dla zdrowia i bezpieczeństwa. Użytkownik jest odpowiedzialny za weryfikację, czy oprogramowanie i jego określone funkcje są odpowiednie do danego zastosowania, w szczególności pod względem dokładności, ochrony i bezpieczeństwa.

Parametry techniczne

Zabezpieczenia



Uwaga

Usługi VideoView+ mogą być używane tylko w połączeniu z Video Security Client

Video Security Client	<p>Aplikacja działa na smartfonach, tabletach i laptopach z systemem</p> <ul style="list-style-type: none"> • Android 9.0 lub nowszy z OpenGL ES 3.0 lub nowszym • iOS 13 lub nowsza • Microsoft Windows 10.1607 „Anniversary Update” (64-bitowy) lub nowszy
-----------------------	---

Możliwości połączeń

Sieć	<p>Aby zapewnić najwyższą wydajność, należy łączyć się z Remote Portal za pomocą stałego połączenia z internetem. Dostęp mobilny jest obsługiwany, ale wydajność ani dostępność mogą odbiegać od oczekiwań.</p>
Przeglądarka	<p>Interfejsy sieciowe witryny Remote Portal działają najlepiej w nowoczesnych przeglądarkach:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Google Chrome • Firefox • Microsoft Edge

Zgodność

Urządzenie	Minimalna wersja oprogramowania (układowego)
Kamera sieciowa Bosch	Wersja oprogramowania układowego 6.40
DIVAR IP all-in-one 4000, DIVAR IP all-in-one 5000, DIVAR IP all-in-one 6000, DIVAR IP all-in-one 7000 (seria DIP-72, DIP-73 series i DIP-74 series)	DIVAR IP System Manager, wersja 2.3.0 lub nowsza

Informacje do zamówień

CBS-MOBILE Usługa Video Security Cloud, 1 rok

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednej kamery na 1 rok.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE**

CBS-MOBILE-3Y Usługa Video Security Cloud, 3 lata

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednej kamery na 3 lata.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-3Y**

CBS-MOBILE-5Y Usługa Video Security Cloud, 5 lat

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednej kamery na 5 lata.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-5Y**

CBS-MOBILE-DIP4 VideoView+ do for DIP 4000, 1 rok

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednego systemu DIVAR IP all-in-one 4000 na 1 rok.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-DIP4**

CBS-MOBILE-DIP5 VideoView+ do DIP 5000, 1 rok

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednego systemu DIVAR IP all-in-one 5000 na 1 rok.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-DIP5**

CBS-MOBILE-DIP6 VideoView+ do DIP 6000, 1 rok

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednego systemu DIVAR IP all-in-one 6000 na 1 rok.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-DIP6**

CBS-MOBILE-DIP7 VideoView+ do DIP 7000, 1 rok

Licencja na włączenie usług VideoView+ dla jednego systemu DIVAR IP all-in-one 7000 na 1 rok.

Numer zamówienia **CBS-MOBILE-DIP7**

Reprezentowane przez:

Europe, Middle East, Africa:

Bosch Security Systems B.V.
P.O. Box 80002
5600 JB Eindhoven, The Netherlands
www.boschsecurity.com/xc/en/contact/
www.boschsecurity.com

Germany:

Bosch Sicherheitssysteme GmbH
Robert-Bosch-Platz 1
D-70839 Gerlingen
www.boschsecurity.com