



Reagowanie na
zdarzenia w czasie
rzeczywistym

Poradnik

5.6

Dodawanie strumieni z wielu kamer w oknie połączenia

AXIS Optimizer for Milestone XProtect®

AXIS[®]
COMMUNICATIONS

Krok po kroku:

Dodawanie strumieni z wielu kamer w oknie połączenia

Pakiet AXIS Optimizer udostępnia operatorom liczne sposoby sprawnego, natychmiastowego reagowania na przychodzące połączenia i żądania otwarcia drzwi bezpośrednio w systemie Milestone XProtect. Kamera w interkome pokazuje, co znajduje się bezpośrednio przed nim, ale co w sytuacji, gdy operator chce zobaczyć większy obszar sceny? Pakiet AXIS Optimizer umożliwia dodanie nawet dwóch dodatkowych strumieni z kamer stałopozycyjnych, które zapewniają operatorowi lepszy ogląd sceny. Idealnie sprawdza się to w instalacjach o wysokim stopniu bezpieczeństwa, w których wymagane jest ścisłe kontrolowanie wstępu na teren obiektu.

Wymagania

- Zainstaluj wybrane rozwiązanie Milestone XProtect w wersji 2017 R3 lub nowszej:
 - Milestone XProtect Express+
 - Milestone XProtect Professional+
 - Milestone XProtect Expert
 - Milestone XProtect Corporate
 - Milestone XProtect Essential+
- Zainstaluj najnowszą wersję pakietu AXIS Optimizer w środowisku aplikacji Management Client
- Co najmniej jeden interkom sieciowy marki Axis
- [Skonfiguruj interkom Axis](#)

Wyświetlanie strumieni z wielu kamer w oknie połączenia

W oknie połączenia interkomu można jednocześnie wyświetlić obraz nawet z trzech kamer, w tym z kamery interkomu. Oznacza to, że operator może w tym samym oknie połączenia oglądać strumień wideo z interkomu oraz strumienie z dwóch dodatkowych kamer stałopozycyjnych. Przydaje się to na przykład w sytuacji, gdy operator chce jednocześnie zobaczyć, co dzieje się bezpośrednio przed drzwiami, a także na obszarze je otaczającym.

Konfigurowanie wielu kamer w oknie połączenia

1. W aplikacji Smart Client wybierz kolejno opcje **Settings > Axis intercom options (Ustawienia > Opcje interkomu Axis)**
2. Otwórz menu **Call > Intercom settings (Połączenie > Ustawienia interkomu)**
3. Otwórz menu **Selected device (Wybrane urządzenie)** i wybierz urządzenie, które chcesz skonfigurować
4. Przejdź do menu **Multiple cameras (Wiele kamer)** i wybierz interkom, który ma być widoczny jako **camera 1 (kamera 1)** w oknie połączenia
5. Wybierz skojarzone kamery, które mają być widoczne jako **camera 2 (kamera 2)** i **camera 3 (kamera 3)** w oknie połączenia, gdy zadzwoni interkom
6. Zamknij okno **Intercom settings (Ustawienia interkomu)**

Pomoc na początek

Obejrzyj filmy z listy odtwarzania dotyczącej pakietu
AXIS Optimizer na YouTube

Zapoznaj się z instrukcją obsługi online

Pobierz więcej poradników

Przeczytaj poradnik z opisem pierwszych kroków z pakietem
AXIS Optimizer

Szczegółowe procedury wykonywania określonych zadań mogą z czasem ulec zmianie. Najnowsze opisy można znaleźć w instrukcji obsługi online.

Efektywne i bezpieczne zarządzanie zdarzeniami w czasie rzeczywistym

Reagowanie na zdarzenia w czasie rzeczywistym za pośrednictwem interkomów zazwyczaj wymaga od operatorów ręcznego wykonywania czynności. Nawet jeśli wejście monitorują dodatkowe kamery, ewentualne lepsze przyjrzenie się gościowi może się wiązać z koniecznością ręcznego uzyskania dostępu do tych urządzeń. Takie czynności są czasochłonne i narażone na błędy człowieka. Jeśli operator nie widzi całej sceny, ryzykuje wpuścić niepożądanych gości, co rodzi obawy związane z bezpieczeństwem.

Jak AXIS Optimizer rozwiązuje ten problem

Axis oferuje szeroką gamę sieciowych interkomów, głośników, mikrofonów, syren stroboskopowych i innych urządzeń, które umożliwiają operatorom reagowanie na zdarzenia w czasie rzeczywistym. Pakiet AXIS Optimizer udostępnia szereg funkcji, które ułatwiają operatorom optymalne bieżące reagowanie na zdarzenia wykorzystujące interkomy. Dzięki możliwości dodania strumieni nawet z dwóch dodatkowych kamer optycznych do strumienia z interkomu operator uzyskuje widoki z kilku kamer bezpośrednio w oknie połączenia. Podnosi to poziom bezpieczeństwa i polepsza świadomość sytuacyjną.



O pakiecie AXIS Optimizer for Milestone XProtect
AXIS Optimizer to pakiet integracji, który optymalizuje działanie urządzeń Axis w systemie Milestone XProtect. Zapewnia on wszystkim użytkownikom znaczne oszczędności czasu i zmniejsza nakład wymaganej pracy, a jednocześnie pozwala maksymalnie wykorzystać możliwości urządzeń Axis i systemu Milestone. Jest stale aktualizowany w celu uwzględnienia nowych produktów z oferty Axis i udostępniany bezpłatnie w formie jednorazowego instalatora na stronach [axis.com](https://www.axis.com).

O firmie Axis Communications

Axis wspiera rozwój inteligentnego oraz bezpiecznego świata przez tworzenie rozwiązań umożliwiających poprawę bezpieczeństwa i efektywności biznesowej. Jako firma zajmująca się technologiami sieciowymi oraz lider branży, Axis oferuje rozwiązania z zakresu dozoru wizyjnego, kontroli dostępu, systemów domofonowych i systemów audio. Ich rozszerzeniem i uzupełnieniem są inteligentne aplikacje analityczne oraz wysokiej jakości szkolenia.

Axis zatrudnia około 4000 pracowników w ponad 50 krajach oraz współpracuje z partnerami z obszaru technologii i integracji systemów na całym świecie w celu dostarczania swoich rozwiązań klientom. Firma została założona w 1984 roku i ma swoją siedzibę w Lund w Szwecji.