



NIERUCHOMOŚCI KOMERCYJNE

Inteligentniejsze i bezpieczniejsze budynki z kontrolą dostępu

Nowa era bezpieczeństwa i wydajności

W obecnych czasach sprawą szczególnej wagi jest wdrażanie nowych środków bezpieczeństwa oraz ochrony miejsc i obiektów publicznych. Podmioty nadzorujące nieruchomości komercyjne chcą zapewnić ich najemcom poczucie bezpieczeństwa i wysoką produktywność. Jednym ze sposobów jest wdrażanie technologii inteligentnych budynków w postaci kontroli dostępu IP. Nie tylko zwiększa ona bezpieczeństwo, ale też ułatwia realizację celów związanych ze zrównoważonym rozwojem oraz przestrzeganie przepisów z obszaru zdrowia i bezpieczeństwa. Coraz większą popularnością cieszy się podejście zorientowane na człowieka, zgodnie z którym budynki projektuje się z myślą o ich użytkownikach. Zadowoleni użytkownicy stają się lojalnymi najemcami, a to zwiększa atrakcyjność podmiotu zarządzającego nieruchomością.

Bezproblemowe wejście dla pracowników i gości
Pierwszą linią zabezpieczeń każdego budynku są drzwi wejściowe i recepcja, gdzie bezproblemowe i przyjemne wejście w znacznej mierze decyduje o wrażeniach dotyczących całego obiektu. Rozwiązania kontroli dostępu Axis usprawniają obsługę wejść zarejestrowanych i autoryzowanych pracowników oraz gości, ponieważ umożliwiają bezdotykowy dostęp przy użyciu kodów QR, kart i breloków zbliżeniowych.

Dla wszystkich scenariuszy kontroli dostępu

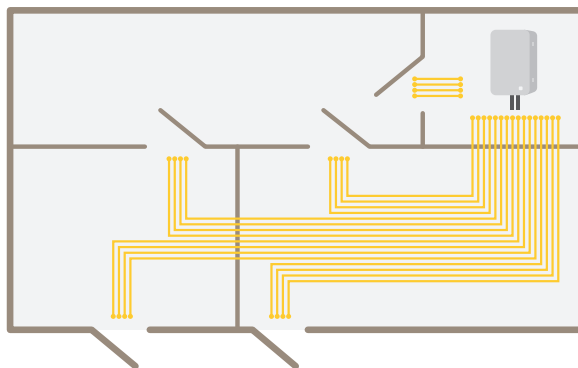
Rozwiązania kontroli dostępu Axis można dostosować do wszelkich potrzeb i rozmiarów systemów. To odróżnia je od tradycyjnych rozwiązań, które często są projektowane dla systemów z wieloma drzwiami. Kontrolę dostępu można zastosować do całego obiektu, ale także do poszczególnych pięter, wind, klatek schodowych, sal konferencyjnych, obszarów zastrzeżonych itp. W zależności od potrzeb można konfigurować reguły, które zezwalają na zdalny dostęp do wybranych miejsc poza godzinami pracy. Nasze oprogramowanie do zarządzania dostępem obsługuje różne aspekty złożonych systemów, takie jak wiele drzwi, posiadacze kart i poświadczeń na osobę. Kontrola dostępu od Axis to rozwiązanie brzegowe, które korzysta z istniejącej sieci IP, co przekłada się na łatwą instalację, większą skalowalność i ekonomiczne zarządzanie dostępem.



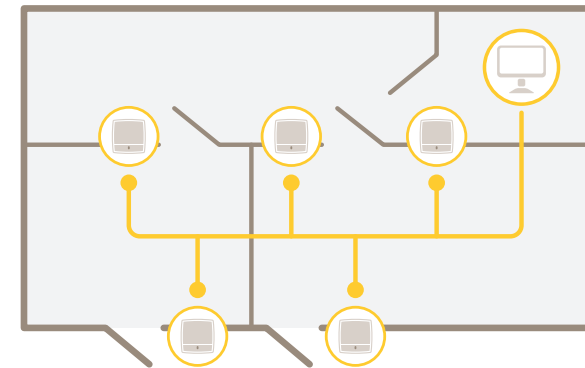
Proste, kompleksowe rozwiązanie oparte na brzegu sieci

Axis oferuje pełne, kompleksowe rozwiązanie, które zawiera wszystkie potrzebne elementy kontroli dostępu, od oprogramowania zarządzającego po poświadczenia. W odróżnieniu do tradycyjnych rozwiązań kontrola dostępu od Axis jest prosta i oparta na brzegu sieci. Nasze rozwiązania są podłączane do istniejącej sieci oraz z niej zasilane przy użyciu technologii Power over Ethernet (PoE), co pozwala uniknąć skomplikowanego i czasochłonnego prowadzenia okablowania do centralnego serwera decyzyjnego. Obniża to koszty materiałów i robocizny oraz ułatwia późniejsze wprowadzanie ewentualnych zmian.

Tradycyjny system



System Axis



Tradycyjny system zawiera centralną jednostkę sterującą, od której do każdego akcesorium przy każdych drzwiach poprowadzony jest osobny przewód. W rozwiązaniu Axis jednostki umieszczone przy każdych drzwiach niezależnie obsługują wszystkie operacje kontroli dostępu. Dzięki połączeniu z istniejącą siecią IP jednostki mogą się wymieniać informacjami i są łatwe w zarządzaniu z dowolnego miejsca w sieci. Jednostki są inteligentnymi urządzeniami brzegowymi, dzięki czemu mogą w pełni samodzielnie obsługiwać dostęp do drzwi nawet w przypadku awarii sieci, co eliminuje prawdopodobieństwo naruszenia zabezpieczeń.

Początek na dowolną skalę i rozbudowa w miarę potrzeb

Rozwiązania kontroli dostępu Axis można dostosować do obsługi nieruchomości komercyjnej każdej wielkości. Nasze rozwiązania są skalowalne, a więc nie trzeba od razu instalować wszystkiego. System można rozbudowywać odpowiednio do potrzeb. Dostępne opcje umożliwiają obsługę zarówno kilku użytkowników, jak i tysięcy posiadaczy kart czy gości, a także różnych rodzajów poświadczeń i złożonych reguł. Dzięki otwartemu systemowi i bogatej ofercie nasze rozwiązania mogą się zmieniać, przystosowywać i rozwijać w miarę rozwoju działalności.



Łatwe zarządzanie dostępem

Niezależnie od tego, czy chodzi o niewielkie sklepy lub budynki komercyjne czy o średnie systemy, na przykład szkolne, które obejmują dużą liczbę drzwi, nasze oprogramowanie do zarządzania dostępem AXIS Camera Station Secure Entry zapewnia łatwe w użyciu funkcje zarządzania. Jest ono kompleksowym produktem łączącym efektywny dozór wizyjny z kontrolą dostępu. Jeden przyjazny interfejs użytkownika umożliwia bezproblemowe zarządzanie systemem bezpieczeństwa. Operator ma do dyspozycji pełny przegląd wszystkich zdarzeń. Może na przykład wzrokowo identyfikować wchodzących gości lub automatycznie otrzymywać powiadomienia w razie incydentów, a także łatwo je wyjaśniać dzięki powiązaniu dzienników kontroli dostępu z materiałem wizyjnym. Jako że wszystkie funkcje znajdują się w ramach tego samego systemu, jeden operator może obserwować zarówno materiał wizyjny, jak i kontrolę dostępu.

Produkty do **bardziej inteligentnej** kontroli dostępu

Niezależnie od tego, czy Twoje potrzeby w zakresie kontroli dostępu są skromne czy mocno rozbudowane, nasze rozwiązania zawierają wszystkie niezbędne elementy, od oprogramowania obsługiwanego przez operatora po poświadczenia noszone przez użytkowników.



Oprogramowanie do zarządzania dostępem w małych instalacjach i rozbudowanych systemach obejmujących dużą liczbę drzwi lub bardzo złożone reguły dostępu.



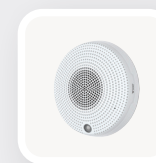
Poświadczenia w formie bezkontaktowych kodów QR, kart dostępowych i breloków zbliżeniowych.



Czytniki kart lub kodów QR do użytku wewnętrznego i zewnętrznego.



Interkomy sieciowe umożliwiają zdalne kontrolowanie dostępu przez bezpośrednią komunikację z operatorem, a także wzrokową weryfikację kodów QR.



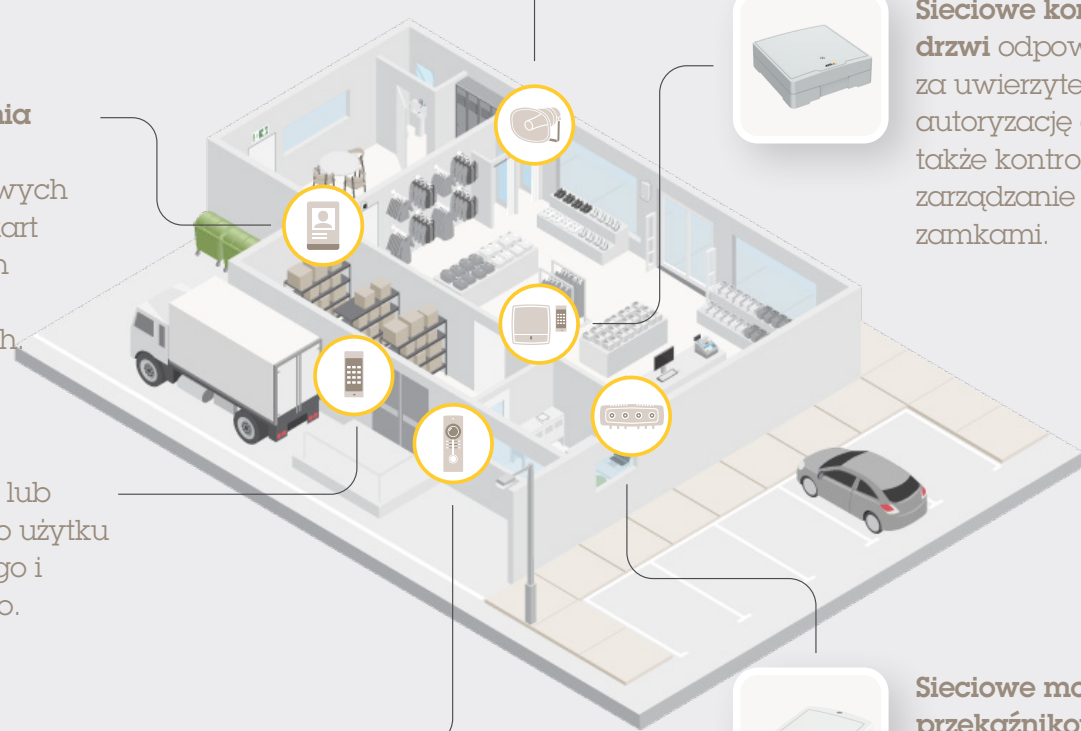
Głośniki sieciowe umożliwiają emitowanie wyraźnego dźwięku na żywo lub gotowych komunikatów skierowanych do pracowników lub niepożądanych gości.



Sieciowe kontrolery drzwi odpowiadają za uwierzytelnianie i autoryzację dostępu, a także kontrolują drzwi przez zarządzanie czytnikami i zamkami.



Sieciowe moduły przekaźnikowe we/wy służą do integracji z systemami bezpieczeństwa innych firm udostępniającymi funkcje detekcji wtargnięć, paneli alarmowych, sterowania windami i sterowania szafkami.



Bezproblemowy dostęp dzięki czytnikowi kodów QR

Aby wyjść naprzeciw potrzebom użytkowników przyzwyczajonych do technologii mobilnych, warto wdrożyć system dostępu z kodami QR wykorzystujący aplikację AXIS Barcode Reader. Jest to skalowalna i łatwa w instalacji aplikacja działająca bezpośrednio na urządzeniu, dzięki której wybrane interkomy i kamery Axis można przekształcić w czytniki kodów QR. Rozwiązanie to umożliwia bezproblemowe zarządzanie dostępem bez kosztów, komplikacji i odpadów związanych z zakupem, obsługą i utylizacją fizycznych kart. Zastąpienie plastikowych kart poświadczeniami cyfrowymi pozwala zmniejszyć oddziaływanie na środowisko.

Czytnik kodów kreskowych Axis umożliwia łatwe udzielanie dostępu gościom. Najpierw trzeba zainstalować tę aplikację w interkomie lub kamerze Axis. Gdy wiadomo, że ktoś ma odwiedzić obiekt, operator tworzy dla gościa kod QR z określoną datą i godziną ważności. Kod QR jest wysyłany w e-mailu, po którego otrzymaniu gość może zapisać kod na urządzeniu mobilnym lub go wydrukować. Po przybyciu do obiektu gość zbliża kod do interkomu lub kamery Axis, a urządzenie rozpoznaje poświadczenia dzięki wykorzystaniu optymalnej jakości obrazu oraz inteligentnych funkcji analiz i przetwarzania brzegowego. Następnie odpowiednie dane są wysyłane do kontrolera drzwi Axis, który udziela dostępu.





Otwarta technologia z myślą o zgodności operacyjnej

Otwarta platforma Axis jest elastyczna, skalowalna i łatwa w integracji. Współpracuje z produktami wielu partnerów oraz zewnętrznymi rozwiązaniami sprzętowymi i programowymi. Głębokie zaangażowanie w partnerskie relacje sprawia, że Axis jest najbardziej otwartą marką kamer dostępną na rynku. Dzięki tej zgodności operacyjnej można dodawać kolejne funkcje w miarę pojawiania się nowych potrzeb.



Zwiększanie cyberbezpieczeństwa

Axis jest liderem w obszarze rozwiązań zabezpieczających i może się pochwalić znakomitymi osiągnięciami w zakresie dbania o bezpieczeństwo danych oraz ich zgodność z przepisami. Staliśmy się ekspertami, jeśli chodzi o ocenę ryzyka i uwzględnianie procesów ochrony danych w każdym elemencie oferty przeznaczonej na rynek nieruchomości komercyjnych. Dbamy o przestrzeganie obecnych i przyszłych zasad oraz przepisów ustawowych i wykonawczych.

Dlaczego warto wybrać kontrolę dostępu IP od Axis?

- Otwarta platforma ułatwiająca integrację
- Elastyczność i skalowalność na miarę rosnących potrzeb
- Kompleksowe rozwiązanie
- Łatwe w obsłudze oprogramowanie
- Bezpieczna obsługa danych

Modernizacja systemu odpowiedzi na rosnące potrzeby

Hustler Equipment, Hastings, Nowa Zelandia

Nowozelandzka firma Hustler Equipment to globalne przedsiębiorstwo, które zwiększa efektywność prowadzenia gospodarstw rolnych i produkuje jedne z najlepszych na rynku rozwiązań do karmienia zwierząt hodowlanych. Firma dostrzegła potrzebę posiadania przyszłościowej platformy technologicznej obejmującej integrację systemów CCTV i kontroli dostępu, która pozwoliłaby lepiej dbać o zdrowie i bezpieczeństwo, zwiększyła efektywność operacyjną oraz zapewniła bardziej przyjazną obsługę. Hustler Equipment nawiązał współpracę z firmą Shadow Solutions, zlecając jej projekt, instalację oraz wdrożenie zintegrowanego rozwiązania bezpieczeństwa obejmującego kamery sieciowe i kontrolery drzwi Axis. Opierając się na swoim bogatym doświadczeniu z zakresu rozwiązań Axis specjaliści z Shadow Solutions postanowili wdrożyć oprogramowanie AXIS Camera Station na potrzeby obsługi kamer i kontrolerów drzwi oraz monitoringu lokalnego i zdalnego.

„Z punktu widzenia firmy Hustler cały proces był prosty i nieuciążliwy, a elastyczność i jakość sprzętu Axis oraz instalacji Shadow Solutions okazały się dla nas bardzo korzystne. Mogliśmy po prostu skoncentrować się na wyniku, zamiast grzebnąć w szczegółach technicznych. Rozwiązaniem jest w pełni funkcjonalny, najwyższej klasy system dozoru i bezpieczeństwa, w którym płynnie zintegrowano potrzebne nam funkcje alarmów, zamykania drzwi i ochrony bram.”

Arne Currie, Hustler Equipment

Większe korzyści z magazynowania

24Storage, Sztokholm, Szwecja

Firma 24Storage, która oferuje magazyny samoobsługowe, polepszyła wrażenia klientów dzięki dostarczonej przez Axis platformie opartej na protokole IP i inteligentnemu rozwiązaniu kontroli dostępu. Firmie zależało na uproszczeniu procesów z perspektywy klientów i wydłużeniu czasu dostępności magazynów. W 24Storage wybrano rozwiązanie Axis, ponieważ wykorzystywało ono protokół IP i umożliwiało rozwijanie działalności bez ograniczeń. Firma potrzebowała też niezawodnego sprzętu, którego można by używać w wielu miejscach jednocześnie. Niemal od razu na nowej platformie Axis zainstalowano system kontroli dostępu oparty na protokole IP.

„Kiedyś korzystaliśmy z komputerów i płyt lokalnych, które wymagały serwisowania i konserwacji. Był to jeden z najważniejszych aspektów, od których chcieliśmy odejść w celu uproszczenia systemu. Teraz przy każdych drzwiach znajduje się kontroler, który jest bardzo prosty i łatwy w instalacji i równie łatwy w utrzymaniu. Ponadto zależało nam na wdrożeniu systemu kamer IP i dlatego wybraliśmy rozwiązanie Axis, dzięki któremu weszliśmy na nowy, wyższy poziom. To dla nas bardzo ważne.”

Michael Fogelberg, założyciel i członek zarządu firmy 24Storage

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, interkomów 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.

Więcej informacji:

www.axis.com/solutions/commercial-real-estate



©2022 Axis Communications AB. AXIS COMMUNICATIONS, AXIS, ARTPEC i VAPIX są zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy Axis AB w różnych jurysdykcjach. Wszystkie inne znaki towarowe są własnością odpowiednich podmiotów.

