



Zabezpiecz misję Twojego ośrodka opieki

Inteligentne rozwiązania podnoszące jakość opieki,
jakość życia i wiele więcej.



Chronić to co ważne

Misją ośrodka opieki jest zapewnienie mieszkańcom bezpieczeństwa i dobrego życia. Rozwiązanie sieciowe Axis ułatwi jej wypełnienie.

Przyjazne otoczenie

Kompleksowe rozwiązania Axis łączą inteligentne narzędzia analityczne z transmitowanym przez sieć IP obrazem i dźwiękiem, kontrolą dostępu, innymi urządzeniami oraz intuicyjnym oprogramowaniem do zarządzania, by zapewnić opiekę na najwyższym poziomie i przyjazne otoczenie. Są na tyle elastyczne, że sprawdzają się w różnych rodzajach ośrodków i przy różnych potrzebach pensjonariuszy.

I wyjątkowe miejsce pracy

Personel ośrodka opieki wypełnia złożone zadania – troszczy się o zdrowie i bezpieczeństwo mieszkańców oraz o ich potrzeby poznawcze, psychiczne i społeczne. Wykonuje też czynności związane z obsługą. Krótko mówiąc, dba, żeby wszystko było jak trzeba. Nasze rozwiązania pozwalają usprawnić pracę – zautomatyzować niektóre zadania, a innymi zarządzać zdalnie. W efekcie pracownicy będą mogli zorganizować się tak, aby więcej uwagi poświęcić priorytetom.

Dlaczego warto wybrać kompleksowe rozwiązanie Axis?

Axis konstruuje rozwiązania oparte na otwartej platformie, zawsze więc można swobodnie integrować nasze kamery, głośniki i pozostałe urządzenia z systemami innych firm. Jednak w wielu przypadkach wybór jednego dostawcy jest bardziej opłacalny i łatwiejszy w zarządzaniu.

Axis jest liderem na rynku rozwiązań sieciowych. Nasza bogata oferta obejmuje szeroką gamę urządzeń działających w sieciach IP, które sprawdzają się niemal w każdym otoczeniu. Wszystkie urządzenia spełniają standard NDAA, doskonale ze sobą współdziałają i są gotowe do pracy od razu po wyjęciu z opakowania. Urządzenia brzegowe mają możliwość obsługi narzędzi analitycznych, z których kilka jest preinstalowanych fabrycznie. Oprogramowanie AXIS Camera Station Pro umożliwi zarządzanie całym systemem za pomocą jednego intuicyjnego interfejsu. Każdy produkt Axis jest projektowany z uwzględnieniem kwestii cyberbezpieczeństwa oraz zgodności z przepisami HIPAA. A w razie problemów technicznych wystarczy zadzwonić pod jeden tylko numer, by otrzymać najwyższej klasy wsparcie.



Przykładowe zastosowania

- 1 Zarządzanie dostępem gości, mieszkańców i pracowników do obiektu i jego części
- 2 Wykrywanie upadków i ostrzeganie personelu o wysoce ryzykownym przemieszczaniu się podopiecznych
- 3 Unikanie niepożądanych zachowań i dokumentowanie interakcji mieszkaniec – pracownik
- 4 Umożliwienie zdalnych wizyt bliskich
- 5 Łatwa komunikacja dzięki dwukierunkowemu przesyłaniu obrazu i dźwięku
- 6 Zapobieganie kradzieżom i pozorowaniu przyjmowania leków
- 7 Koordynacja komunikatów, alarmów i muzyki w tle
- 8 Automatyzacja kontroli dostępu pojazdów na potrzeby bezpiecznego parkowania
- 9 Zapobieganie ucieczkom pensjonariuszy
- 10 Zapobieganie zbędnemu eksponowaniu i przeoczeniom cierpienia

Co oferujemy

Pomagamy zapewnić:

Wysoką jakość opieki

Funkcje zdalnego monitorowania, alarmy w czasie rzeczywistym i dwukierunkowa komunikacja foniczna wspierają efektywniejszy podział obowiązków, kierując pracowników tam, gdzie są potrzebni.

Wysoką jakość życia

Nasze elastyczne rozwiązania można dostosować tak, by spełnić indywidualne potrzeby mieszkańców w zakresie prywatności, niezależności i pomocy.

Bezpieczniejsze i inteligentniejsze otoczenie

Rozwiązania sieciowe przyczyniają się do zapewnienia bezpieczeństwa mieszkańcom, pracownikom i gościom poprzez zapobieganie zdarzeniom, zapewnienie oglądu w czasie rzeczywistym i umożliwienie szybkiej reakcji w niespodziewanych sytuacjach.

Z bliska: jakość opieki

Rozwiązania Axis ułatwiają zaspokajanie potrzeb pensjonariuszy nawet przy niedoborach personelu poprzez optymalizację pracy i redukcję niekoniecznych zadań. Efekt? Więcej czasu na wysokiej jakości interakcje, lepsze samopoczucie mieszkańców i pracowników.

Usprawniona komunikacja

Interkomy sieciowe zainstalowane w pokojach ułatwiają mieszkańcom komunikację z personelem bez czekania na wizytę. Zdalna kontrola minimalizuje również ryzyko przenoszenia chorób zakaźnych.

Szybka reakcja

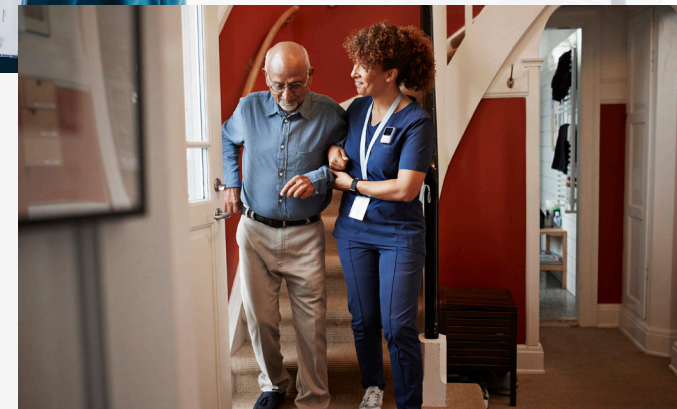
Sieciowe urządzenia wizyjne i foniczne wyposażone w inteligentne narzędzia analityczne bez zwłoki sygnalizują, że pensjonariusz potrzebuje pomocy, na przykład w razie silnego ataku kaszlu albo dużego hałasu, upadku, ucieczki bądź ryzyka nadmiernej ekspozycji na zewnątrz. Gdy liczą się sekundy, sieciowe sygnalizatory akustyczno-optyczne, oznaczone kolorami dla konkretnych sytuacji awaryjnych, powiadamiają personel w całym obiekcie.

Inteligentne ustalanie priorytetów

Rozwiązania sieciowe umożliwiają jednemu pracownikowi ciągłe monitorowanie z centralnej lokalizacji kilku pensjonariuszy wymagających największej uwagi, dzięki czemu może on odrzucać mniej pilne alarmy i ustalać priorytety zadań w oparciu o bieżące potrzeby.

Większa przejrzystość

Kamery nasobne i rozwiązania w salach umożliwiają także dokumentowanie kontaktów między personelem a podopiecznymi. W ten sposób można zweryfikować przestrzeganie procedur i ustalić ewentualne potrzeby w zakresie zwiększania kwalifikacji, aby zapewnić niezmiennie wysoki poziom opieki.



Opłacalna inwestycja

Zdarzenia niepożądane, od upadków, przez ucieczki, aż po przeoczone cierpienie, stwarzają jedne z największych zagrożeń dla mieszkańców i całego ośrodka opieki. Rozwiązania sieciowe przyczyniają się do radykalnego zmniejszenia ryzyka osobistego i finansowego dzięki proaktywnemu podejściu i krótszym czasom reakcji.

Z bliska: jakość życia

Technologia Axis ma za zadanie służyć ludziom. Chcemy, by nasza technologia łagodziła nieporozumienia i poprawiała jakość życia. Odzwierciedlają to nasze rozwiązania.

Łatwiejsza codzienność

Osoby upoważnione sprawniej dotrą do celu dzięki rozwiązaniom do rozpoznawania tablic rejestracyjnych na parkingach i sieciowym interkomom wizyjnym z czytnikami danych uwierzytelniających przy wejściach. Czytniki danych uwierzytelniających w obiekcie zapewnią bezpieczeństwo pomieszczeń, a przy tym dostępność dla mieszkańców, którym posługiwanie się kluczami sprawia kłopot. Oprócz tego, aby umożliwić bezproblemowy dostęp odwiedzającym, można zawczasu wysłać tymczasowe dane uwierzytelniające z telefonu komórkowego na smartfony gości.

Kontakt z bliskimi

Bezpieczne rozmowy wideo umożliwiają mieszkańcom ośrodka kontakt z bliskimi. Natomiast w czasie spotkań w szerszym gronie we wspólnej sali można płynnie przejść z pokazu filmu do ćwiczeń bądź prezentacji edukacyjnej dzięki sieciowemu kontrolerowi głośności, który umożliwia obsługę źródła dźwięku i głośności bez potrzeby logowania się do oprogramowania.



Rozwiązania dostosowane do indywidualnych potrzeb

Elastyczność rozwiązań sieciowych pozwala lepiej reagować na indywidualne potrzeby. Na przykład:

- > Ustawienie uprawnień w taki sposób, by pensjonariusz mógł swobodnie poruszać się w określonych obszarach, a personel wiedział o wystąpieniu ryzyka ucieczki.
- > Połączenie aparatu słuchowego pensjonariusza z interkodem w pomieszczeniu, by ułatwić komunikację z personelem.
- > Możliwość zapisania komunikatów emitowanych po wystąpieniu określonego zdarzenia – na przykład zwrócenie się z prośbą do pensjonariusza zagrożonego upadkiem, aby zaczekał na pomoc – znajomym głosem bliskiej osoby.

Oprócz tego, zdalne monitorowanie i dwukierunkowa komunikacja głosowa pozwolą ochronić prywatność i niezależność podopiecznych, ograniczając niechciane i niepotrzebne kontrole samopoczucia.



Opłacalna inwestycja

Lepsze relacje pomiędzy mieszkańcami, pracownikami i gośćmi zwiększą satysfakcję i wzmocnią dobrą opinię o ośrodku.

Ochrona i bezpieczeństwo

Chroń personel i osoby znajdujące się pod Twoją opieką, a także mienie ich i własne.

Inteligentne systemy, bezpieczniejsze miejsce do życia

Systemy sieciowe mają za zadanie wykrywanie, zapobieganie i dokumentowanie zdarzeń w ośrodku opieki. Na przykład kamery nasobne dla personelu przez sam fakt ich obecności powstrzymują niepożądane zachowania tak opiekunów, jak i mieszkańców czy gości, zaś analiza dźwięku z kamer w pokojach może ostrzec personel o agresji lub niezwykajnym poziomie hałasu. Bliskim, którzy nie zawsze są na miejscu, zapewniają bezpieczne połączenie z kamerą umieszczoną w pokoju rezydenta, pozwalając skontrolować jakość opieki. Natomiast w ośrodkach, w których pensjonariusze są w dużej mierze niezależni, aplikacja [AXIS Camera Station Pro](#) umożliwi pracownikom zdalne sprawdzanie stanu i historii otwarcia drzwi w celu oceny zasadności przeprowadzenia kontroli samopoczucia.

Bezpieczne otoczenie

Od parkingów, przez część mieszkalną, po szafki na leki – kamery sieciowe i kontrola dostępu chronią przed dostępem osób nieupoważnionych, zapobiegają kradzieżom i pozoracjom przyjmowania leków, a także ułatwiają ustalenie faktów w przypadku wystąpienia incydentów.

Niezawodne alarmy

Niezależnie od tego, jak czujny jest personel, może zdarzyć się coś nieoczekiwanego. Sieciowe sygnalizatory akustyczno-optyczne i systemy nagłośnieniowe zapewniają sprawne przekazywanie powiadomień oraz instrukcji na żywo lub z nagrania zawsze wtedy, gdy liczy się każda chwila – na przykład w celu wsparcia systemu powiadomień alarmowych na wypadek pożaru, zalania lub innych nagłych zdarzeń.



Opłacalna inwestycja

Rozwiązanie Axis ułatwiające wykrywanie i zapobieganie niepożądanym bądź nielegalnym zachowaniom pomoże skuteczniej chronić osoby i mienie. Dokumentowanie relacji mieszkańców ośrodka z personelem pozwoli szybko oddalić niesłuszne skargi.

Serce Twojego rozwiązania

Strona techniczna: AXIS Camera Station Pro

AXIS Camera Station Pro to intuicyjny system zarządzania obrazem (VMS), który pozwala na więcej niż zarządzanie kamerami i kontrolę dostępu w budynkach. W systemie tym można łatwo dodać funkcje, takie jak głośniki sieciowe i interkomy do komunikacji z pracownikami i mieszkańcami ośrodka, kamery nasobne w celu dokumentowania interakcji pensjonariuszy z personelem, sygnalizatory akustyczno-optyczne zapewniające ostrzeżenie dźwiękowe i wizualne w nagłych sytuacjach oraz narzędzia analityczne oparte na sztucznej inteligencji umożliwiające alarmowanie w czasie rzeczywistym o upadkach, nadmiernym hałasie, ryzyku ucieczki oraz innych zdarzeniach wymagających podjęcia szybkiej interwencji. Co więcej, system AXIS Camera Station Pro podlega stałej aktualizacji przez producenta, by lepiej chronić podopiecznych i usprawniać pracę personelu.



Strona osobista: prywatność i godność

Formalne wymogi w zakresie prywatności są różne. Różne są też potrzeby konkretnych osób. Nasze rozwiązania – w tym współpraca z naszymi partnerami – wychodzą im naprzeciw dzięki swej elastyczności i możliwości indywidualnego dostosowania. Oferujemy na przykład aplikację do maskowania [AXIS Live Privacy Shield](#) opartą na sztucznej inteligencji, która umożliwia maskowanie w pomieszczeniu takich elementów obrazu jak twarze, inne części ciała czy określone obszary. AXIS Camera Station Pro umożliwia ponadto przywrócenie identyfikujących cech lub obszarów sceny w nagrany materiał, jeżeli zajdzie potrzeba udostępnienia go jako dowodu w sprawie.

Można także ustawić prywatność na poziomie urządzenia – na przykład wyłączyć mikrofon w głośniku dwukierunkowym lub kamerze z funkcją obsługi dźwięku lub wybrać kamery termowizyjne do monitorowania upadków bez rejestrowania cech identyfikujących.

Ponieważ kontrola dostępu do wszystkich nagrań leży w gestii osoby zarządzającej ośrodkiem, spełnienie przepisów HIPAA lub innych wymagań jest niezwykle proste: należy zapewnić bezpieczne przechowywanie nagrań, odpowiednio ustawić uprawnienia oraz przekazać personelowi zasady przeglądania i udostępniania materiału wizyjnego.

Chcesz dowiedzieć się więcej? [Skontaktuj się z nami](#) lub odwiedź pobliskie Centrum pokazowe Axis – [Axis Experience Center](#).

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.