



Dla aptek z ludzką twarzą

Transformacja aptek detalicznych

Rosnąca popularność aptek internetowych, telemedycyny i wirtualnej opieki zdrowotnej wymusza ewolucję tradycyjnych aptek działających w modelu detalicznym. Niewątpliwym minusem aptek internetowych jest brak osobistej obsługi zapewnianej przez farmaceutę. Dla aptek detalicznych oznacza to szansę na transformację i poszerzenie pełnionej funkcji: z punktów wydawania leków mogą się przekształcić w centra zdrowia oferujące szerszą gamę usług, wartościowe porady, coaching w zakresie dobrostanu, artykuły drogeryjne itp. Dzięki takim nowym technologiom jak sztuczna inteligencja i zaawansowane narzędzia analityczne apteki detaliczne mogą polepszyć obsługę, obniżyć koszty i zoptymalizować dostępność towaru.

Więcej informacji: axis.com/solutions/retail

Rozwiązania dla bezpiecznych i inteligentnych aptek

1 Zajętość obszaru

Mierz czas spędzany przez klientów w określonych strefach i otrzymuj powiadomienia w przypadku osiągnięcia zdefiniowanej liczby osób. Kamery z funkcjami analitycznymi wykrywają powstawanie kolejek i dają wgląd w poziom zajętości, umożliwiając odpowiednie dostosowywanie układu apteki i obsługi.

2 Szafki z kontrolą dostępu

Chroń drogie leki i leki o działaniu narkotycznym. Przechowuj je w szafkach z kontrolą dostępu, w których odblokowanie zamka wymaga przeciągnięcia karty przez czytnik. Gdy jedna z szafek zostanie odblokowana, pozostałe zablokują się automatycznie. To rozwiązanie pozwala też dokładnie sprawdzić, kto otworzył określoną szafkę i kiedy.

3 Wezwanie pomocy

Zapewnij pracownikom wsparcie w trudnych sytuacjach, instalując przy kasie przycisk alarmowy. Jest on połączony z centrum operacji bezpieczeństwa za pośrednictwem dwukierunkowego łącza audio, dzięki czemu operator może porozmawiać z potencjalnym przestępcą i go odstraszyć, a jednocześnie uspokoić osoby przebywające w aptece.

4 Monitory o działaniu odstraszającym

Ogranicz ryzyko niepożądanych zachowań na terenie apteki. Na ogólnodostępnym monitorze umieszczonym przy wejściu wyświetlana jest każda osoba do niej wchodząca, więc klienci wiedzą, że są obserwowani. Ponadto wokół ich twarzy mogą być wyświetlane ramki, stwarzając wrażenie rozpoznania.



5 Monitorowanie stref dyspensacji

Zadbaj o odpowiednie obchodzenie się z lekami i ich przepisowe wydawanie. Zapobiegaj brakom i błędom ludzkim. Kamera Axis o wysokiej rozdzielczości może przybliżyć strefę dyspensacji, natomiast kamery nasobne Axis dodatkowo noszone przez pracowników pozwalają monitorować przestrzeganie przepisów i dostarczają materiał dowodowy.

6 Monitorowanie zapasów

Zapobiegaj niepożądanym zachowaniom na zapleczu apteki. Kamera modułowa Axis umożliwi ekonomiczne monitorowanie półek. 16-portowy przełącznik pozwala uzyskać 64 widoki, dając oszczędności bez szkody dla stopnia pokrycia. Do dyskretnego monitorowania regałów można użyć minikopułkowego modułu optycznego.

7 Detekcja zablokowanego wyjścia ewakuacyjnego

Identyfikacja zablokowanego wyjścia ewakuacyjnego pozwala zapobiegać zagrożeniom bezpieczeństwa. Kamera z funkcjami analitycznymi jest skonfigurowana tak, aby monitorować tę strefę i wykrywać ewentualne umieszczone w niej objekty. W przypadku identyfikacji zablokowanego wyjścia system reaguje, inicjując określone czynności.

8 Dostęp dla upoważnionych pracowników

Weryfikuj wstęp pracowników przy użyciu różnych metod autoryzacji, takich jak kody QR, karty i breloki, aby dostęp do każdej ze stref odpowiadał uprawnieniom poszczególnych osób i aby ograniczyć ryzyko związane z drogimi lekami. Jako dodatkową warstwę autoryzacji można wdrożyć interkomy sieciowe z wysokiej jakości materiałem wizyjnym i dźwiękowym.

9 Powiadomienia przed włączeniem alarmu

Weryfikuj wstęp pracowników przy użyciu różnych metod autoryzacji, takich jak kody QR, karty i breloki, aby dostęp do każdej ze stref odpowiadał uprawnieniom poszczególnych osób i aby ograniczyć ryzyko związane z drogimi lekami. Jako dodatkową warstwę autoryzacji można wdrożyć interkomy sieciowe z wysokiej jakości materiałem wizyjnym i dźwiękowym.

10 Komunikaty audio we właściwym czasie i miejscu

Komunikuj się z pracownikami i klientami w zdalny, bezpieczny i efektywny sposób. Za pomocą głośników sieciowych Axis można kierować do pracowników i gości gotowe lub nadawane na żywo komunikaty głosowe, na przykład powiadamiając personel na zapleczu o wejściu klienta do apteki, prosząc pracowników o otwarcie dodatkowych kas, tworząc relaksującą atmosferę w obszarze porad zdrowotnych itp.



Dlaczego Axis dla aptek?

- ✓ Zwiększenie bezpieczeństwa, zapobieganie stratom i ochrona personelu
- ✓ Poprawa efektywności operacyjnej i wrażeń klientów apteki
- ✓ Solidne technologie kamer zapewniające dłuższą eksploatację
- ✓ Zalety protokołu IP, takie jak lepsza jakość obrazu i integracja z inteligentnymi funkcjami bezpieczeństwa
- ✓ Wysoce skalowane technologie zgodne z już wdrożonymi rozwiązaniami
- ✓ Rygorystyczne normy środowiskowe i etyczne
- ✓ 5-letnia gwarancja na sprzęt

Innowacje kształtujące bezpieczne i inteligentne środowisko funkcjonowania apteki

Rozwiązania Axis chronią apteki przy użyciu najnowocześniejszych technologii dozoru, tworząc bezpieczniejsze środowisko dla klientów i pracowników, oraz zabezpieczają leki, aby nie trafiły do niewłaściwych rąk. Nasze technologie pomagają w minimalizacji strat, zapobiegając kradzieżom i oszustwom wewnętrznym oraz zwiększając rentowność. Nasze rozwiązania zwiększają efektywność operacyjną, dzięki

czemu farmaceuci i pracownicy mogą się w pełni skoncentrować na klientach. Wybierając Axis jako dostawcę, możesz mieć pewność, że nasze rozwiązania zostały opracowane z dbałością o najwyższą jakość, cyberbezpieczeństwo i walory środowiskowe, a jednocześnie są konkurencyjne pod względem całkowitego kosztu posiadania.

Aby uzyskać więcej informacji, skontaktuj się z przedstawicielem Axis i przekaz nam swoje oczekiwania.