

Kontrola dostępu w Polsce – rynek w fazie dynamicznej transformacji



Dominika Zajczkowska
EVVA Polska



Jakub Kozak
Genetec



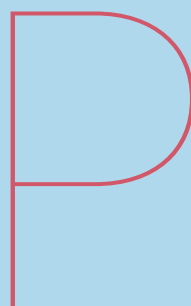
Adam Zawistowski
Roger



Przemysław Dawidziuk
SALTO Systems



Wiesław Sokół
Unicard Systems



Polski rynek security, silnie powiązany z trendami europejskimi i globalnymi, wchodzi w okres intensywnych zmian technologicznych. O jego obecnej kondycji, kluczowych kierunkach rozwoju oraz perspektywach na najbliższe lata mówią przedstawiciele firm działających na naszym rynku.

Globalny optymizm a realia polskiego rynku

Światowy raport *Security 50* pokazuje, że większość największych firm branży security z optymizmem patrzy w przyszłość. Choć globalne trendy kształtują kierunek rozwoju całego sektora, w Polsce mają one swoją lokalną specyfikę, związaną m.in. z sytuacją geopolityczną oraz rosnącą świadomością zagrożeń.

Jakub Kozak z firmy Genetec zwraca uwagę na to, że dynamiczne zmiany w otoczeniu wymagają od organizacji coraz bardziej zaawansowanych i elastycznych rozwiązań.



– Żyjemy w niestabilnych czasach. Zmiany, które obserwujemy w skali globalnej, mają również wpływ – być może w szczególności silny sposób – na branżę zabezpieczeń. W Genetec naszym celem jest umożliwienie klientom skuteczniejszego reagowania na nieprzewidywalne wyzwania. Oferowane przez nas rozwiązania zapewniają lepsze zrozumienie okoliczności i środowisk, w których działają nasi klienci, co z kolei pozwala im podejmować trafne decyzje bez zbędnej zwłoki. Zachęcający jest dynamiczny rozwój technologii chmurowych i inteligentnej automatyzacji, choć człowiek nadal pozostaje kluczowym ogniwem systemu bezpieczeństwa – zaznacza J. Kozak.

Na podobne tendencje wskazuje Wiesław Sokół z Unicard Systems, podkreślając rosnący priorytet bezpieczeństwa w wielu sektorach gospodarki:

– Obecna sytuacja geopolityczna oraz wzrost zagrożeń – zarówno cyfrowych, jak i fizycznych – powodują, że temat security staje się kluczowy dla firm i instytucji. Polska znajduje się w gronie państw, w których liczba cyberataków rośnie najszybciej, co przekłada się na coraz większe zainteresowanie technologiami ochrony. Wszystko to wskazuje na duży potencjał dalszego rozwoju krajowego rynku security.

Z kolei Dominika Zajączkowska z EVVA Polska zauważa, że rynek dojrzeje, a inwestorzy coraz częściej postrzegają systemy zabezpieczeń w kategoriach długofalowej strategii:

– Widoczny jest umiarkowany optymizm. Coraz więcej inwestorów traktuje systemy zabezpieczeń jako element strategiczny, a nie tylko koszt operacyjny. Pomimo wyzwań makroekonomicznych popyt na profesjonalne rozwiązania w Polsce utrzymuje się na stabilnym poziomie.

Optymizm ten potwierdza również Adam Zawistowski z firmy Roger:

– Rosnące spektrum zagrożeń oraz wzrost świadomości konieczności zabezpieczania infrastruktury IT i fizycznej sprawiają, że polski rynek security rozwija się konsekwentnie, choć z lokalną specyfiką.

Bardzo dobre wyniki notuje także SALTO Systems. Przemysław Dawidziuk, dyrektor sprzedaży, wskazuje na wyraźne ożywienie inwestycyjne.



– Rok 2025 był najlepszy w historii SALTO Systems w Polsce. Ożywienie gospodarcze oraz rosnąca świadomość zagrożeń w obszarze bezpieczeństwa fizycznego przełożyły się na nowe inwestycje, również w nowoczesne systemy kontroli dostępu – prognozuje P. Dawidziuk.

Nowe technologie zmieniają oblicze kontroli dostępu

Wraz z rosnącymi inwestycjami coraz większą rolę odgrywają nowoczesne technologie. Na świecie dużą popularnością cieszą się mobilne przepustki oraz systemy bezprzewodowe, a Polska – choć wdraża je nieco wolniej – wyraźnie podąża w tym samym kierunku.

Jakub Kozak podkreśla, że krajowy rynek odzwierciedla trendy europejskie, a jednocześnie reaguje na lokalne potrzeby:

– Obserwujemy w Polsce te same tendencje co w pozostałej części Europy, w tym rosnące zainteresowanie mobilnym dostępem. Jednocześnie ze względu na specyfikę regionu widoczny jest silny wzrost zapotrzebowania na zabezpieczenia w sektorze publicznym i bezpieczeństwa narodowego.

Wiesław Sokół zwraca uwagę na praktyczne zalety rozwiązań mobilnych oraz bezprzewodowych:

– Smartfon coraz częściej zastępuje tradycyjne karty identyfikacyjne, ponieważ jest bezpieczniejszy i zawsze pod ręką. Z kolei popularność zamków bezprzewodowych wynika z prostoty instalacji i wygody użytkownika, szczególnie w sektorze najmu krótkoterminowego.

Z perspektywy EVVA Polska trend ten przyspiesza, zwłaszcza w nowoczesnych inwestycjach:

– Rośnie zapotrzebowanie na elastyczne zarządzanie dostępami, zdalną administrację oraz integrację systemów. Najwięcej inwestycji obserwujemy w sektorze biurowym, mieszkaniowym o wyższym standardzie, przemyśle oraz obiektach użyteczności publicznej.

Adam Zawistowski zauważa jednak, że w wielu projektach wciąż dominują klasyczne rozwiązania:

– Standardem pozostają karty i kody PIN, natomiast mobilne poświadczenia wdrażane są głównie dla kadry zarządzającej. Coraz częściej pojawiają się też systemy biometryczne, szczególnie rozpoznawanie twarzy.

Na elastyczność technologii bezprzewodowych wskazuje również Przemysław Dawidziuk:

– Rozwiązania SALTO mogą być szybko wdrażane także w istniejących budynkach, w tym zabytkowych. Od lat rozwijamy również mobilne klucze dostępu, które dziś – dzięki integracji z aplikacjami typu Wallet – są jeszcze łatwiejsze w użyciu.

Chmura i modele usługowe jako nowy standard

Wraz ze zmianami technologicznymi rośnie znaczenie rozwiązań chmurowych w obszarze kontroli dostępu. Organizacje

coraz częściej decydują się na modele ACaaS, które umożliwiają elastyczne zarządzanie systemami i ograniczenie kosztów infrastruktury.

Wiesław Sokół podkreśla, że za tym trendem stoją zarówno względy ekonomiczne, jak i rosnące wymagania w zakresie bezpieczeństwa:

– Zdecydowanie zauważamy większe zainteresowanie rozwiązaniami opartymi na chmurze. Osoby odpowiedzialne za bezpieczeństwo są dziś bardziej świadome zagrożeń i oczekują elastyczności oraz skalowalności. Koszty utrzymania lokalnej infrastruktury rosną, a chmura często pozwala je znacząco ograniczyć. Nowoczesne systemy ACaaS, wspierane przez AI, oferują poziom ochrony i funkcjonalności niedostępny dla tradycyjnych instalacji.

Ekspert dodaje, że rozwiązania te coraz częściej stają się standardem w nowych inwestycjach, a także przy modernizacji istniejących obiektów.

Perspektywy rynku security w 2026 roku

Rok 2026 zapowiada się jako kolejny etap intensywnej transformacji polskiego rynku kontroli dostępu i systemów zabezpieczeń. Oprócz rosnącej liczby zagrożeń fizycznych i cyfrowych kluczową rolę odegrają czynniki strukturalne: cyfryzacja przedsiębiorstw, rozwój inteligentnych budynków, modernizacja infrastruktury krytycznej oraz wdrażanie nowych regulacji unijnych. Bezpieczeństwo będzie coraz częściej integrowane z systemami zarządzania obiektami (BMS), logistyką, HR czy IT, tworząc kompleksowe ekosystemy operacyjne.

Wielu inwestorów zaczyna postrzegać kontrolę dostępu nie tylko jako narzędzie ochrony, ale również jako źródło danych wspierających optymalizację procesów biznesowych – od zarządzania ruchem pracowników po analizę wykorzystania przestrzeni biurowych. To otwiera nowe możliwości dla dostawców technologii oferujących zaawansowaną analitykę oraz rozwiązania oparte na sztucznej inteligencji.

Jakub Kozak z Genetec prognozuje utrzymanie wysokiej dynamiki wzrostu i dalszą ekspansję firm technologicznych w regionie:

– W 2026 roku spodziewamy się dalszego dynamicznego wzrostu sprzedaży oraz liczby nowych projektów. Rozbudujemy nasz zespół w Polsce i Europie Środkowo-Wschodniej.

Jego zdaniem coraz większym zainteresowaniem będą cieszyć się zintegrowane platformy bezpieczeństwa, które łączą kontrolę dostępu, monitoring wizyjny, analitykę danych oraz rozwiązania chmurowe w jednym środowisku zarządzania.

Z perspektywy EVVA Polska kluczowym obszarem wzrostu pozostanie sektor nowoczesnych inwestycji budowlanych oraz modernizacja istniejących obiektów. Dominika Zajczkowska zwraca uwagę na coraz większą rolę rozwiązań hybrydowych:

– Szansą będzie rozwój automatyzacji oraz rozwiązań mechanicznych łączących systemy mechaniczne i elektroniczne. Coraz większe znaczenie ma także cyberbezpieczeństwo w kontekście systemów kontroli dostępu.



Jednocześnie podkreśla, że presja kosztowa i brak wykwalifikowanych specjalistów mogą spowalniać tempo wdrożeń, szczególnie w mniejszych organizacjach.

Znaczący wpływ na rynek będą miały również nowe regulacje. Adam Zawistowski z firmy Roger wskazuje, że dyrektywa NIS2 oraz rozporządzenie CRA wymuszą podniesienie standardów bezpieczeństwa w wielu sektorach:

– Szansą będzie rozwój automatyzacji oraz rozwiązań mechanicznych łączących systemy mechaniczne i elektroniczne. Coraz większe znaczenie ma także cyberbezpieczeństwo w kontekście systemów kontroli dostępu.

Ekspert zauważa, że dla części firm będzie to impuls do kompleksowej modernizacji infrastruktury, jednak dla innych – zwłaszcza przy ograniczonych budżetach – może stanowić poważne wyzwanie inwestycyjne.

Istotnym trendem pozostanie dalsza migracja do chmury. Modele ACaaS będą zyskiwać na popularności nie tylko w sektorze biurowym, ale również w przemyśle, logistyce i obiektach rozproszonych geograficznie. Elastyczność skalowania systemów, łatwiejsza integracja oraz możliwość zdalnego zarządzania będą kluczowymi argumentami przemawiającymi za tym rozwiązaniem.

Równolegle rozwijać się będą technologie bezprzewodowe i mobilne, które ułatwią modernizację starszych obiektów oraz

szybkie wdrażanie kontroli dostępu w nowych inwestycjach. Przemysław Dawdziuk z SALTO Systems podkreśla:

– Z dużym optymizmem patrzymy w nadchodzące lata, widząc nowe możliwości i dalszy dynamiczny rozwój rynku w Polsce.

Jego zdaniem szczególnie dynamicznie rosnąć będą projekty w sektorach mieszkaniowym, hotelowym oraz biurowym, gdzie użytkownicy oczekują wygody, elastyczności i wysokiego poziomu bezpieczeństwa.

Podsumowanie

Polski rynek kontroli dostępu znajduje się w fazie intensywnej transformacji technologicznej i organizacyjnej. Mobilne poświadczenia, systemy bezprzewodowe, rozwiązania chmurowe oraz sztuczna inteligencja stopniowo stają się nowym standardem w zarządzaniu bezpieczeństwem obiektów.

Choć branża musi mierzyć się z wyzwaniami ekonomicznymi i kadrowymi, eksperci są zgodni – rosnąca świadomość zagrożeń, nowe regulacje oraz rozwój inteligentnej infrastruktury tworzą solidne fundamenty pod dalszy wzrost rynku. Najbliższe lata zapowiadają się jako okres intensywnych inwestycji i dalszego profesjonalizowania sektora security w Polsce. •

Redakcja „a&s Polska”