

LEX CRIMEN popularyzuje systemy ochrony wizyjnej jako alternatywę lub uzupełnienie klasycznych systemów sygnalizacji zagrożeń.

Dzięki systemom ochrony wizyjnej możliwa jest szybka weryfikacja odebranych sygnałów alarmowych. System kamer i urządzeń rejestrujących w obiekcie pozwala operatorowi potwierdzić rzeczywiste wystąpienie zagrożenia, np. pożaru.

Przesył sygnałów wizyjnych następuje do Centrum Monitorowania LEX CRIMEN lub innego miejsca wskazanego przez zleceniodawcę. W procesie wykorzystywane są najnowsze technologie przesyłu obrazu do lokalnego lub zdalnego centrum monitoringu wizyjnego drogą radiową i przewodową (PSTN, GPRS, VideoIP).

Monitoring wizyjny znakomicie sprawdza się w miastach, zakładach przemysłowych, galeriach, bankach, hotelach itp.

Dział Techniczny LEX CRIMEN projektuje i wykonuje lokalne (małe i średnie) i rozproszone (duże i bardzo duże) systemy ochrony wizyjnej, w tym centra monitoringu. Jesteśmy przygotowani do integracji systemów alarmowych z systemami ochrony wizyjnej.

{gallery}wizja{/gallery}