

Link do produktu: <https://alertkam.pl/licencja-do-oprogramowania-dsspro8-video-base-license-dahua-p-12684.html>



LICENCJA DO OPROGRAMOWANIA DSSPr o8-Video-Base-License DAHUA

Cena brutto	6 428,70 zł
Cena netto	5 226,59 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	2 dni
Numer katalogowy	DSSPro8-Video-Base-L
Kod EAN	5902887070655
Producent	DAHUA

Opis produktu

Licencja bazowa dla DSS Pro 8 jest niezbędna do wykorzystania oprogramowania w systemie ochrony obiektu. Licencja DSSPro8-Video-Base-License umożliwi uruchomienie programu DSS Professional 8 Server na jednym komputerze oraz zarządzanie 16 kanałami wideo. Przyłączenie do systemu większej ilości urządzeń wymaga dokupienia osobnej licencji dla każdego nadmiarowego urządzenia z uwzględnieniem jego typu.

Oprogramowanie DSS Pro 8 to wydajny, elastyczny, skalowalny i wysoce niezawodny system centralnego zarządzania. Dzięki architekturze klient-serwer pozwalającej na integrację z wieloma systemami nadzoru, DSS Professional zapewnia centralne zarządzanie, wymianę informacji, wygodne połączenia i współpracę wielu usług oraz umożliwia zarządzanie urządzeniami, alarmami, a także uprawnieniami użytkowników.

Oprogramowanie to udostępnia funkcje centralnego magazynowania danych, obsługę ścian wizyjnych, map oraz zaawansowane funkcje tj. liczenie osób, analityka biznesowa, rozpoznawanie twarzy, inteligentne śledzenie z wykorzystaniem radaru bądź obrazu z kamery fisheye, ANPR.

Instrukcja uzyskania licencji

- 1 - Zainstaluj oprogramowanie DSS Pro 8 na docelowym komputerze
- 2 - Dokonaj zakupu licencji w odpowiedniej ilości i na konkretne urządzenia oraz funkcje, których potrzebujesz
- 3 - W oprogramowaniu DSS wygeneruj plik z żądaniem licencji i prześlij nam go w "Informacji do zamówienia"
- 4 - W informacji zwrotnej otrzymasz plik licencji, który należy zaimportować w oprogramowaniu DSS Pro

Uwaga!

Licencja na zarządzanie urządzeniami / funkcjami w DSS Pro przypisana jest do oprogramowania zainstalowanego na danym komputerze. Plik żądania licencji generuj **TYLKO** na docelowej konfiguracji sprzętowej komputera.

Konfiguracja sprzętowa dla serwera:

Procesor: