

Kod: DSSEXRESS-VIDEO

LICENCJA DO OPROGRAMOWANIA **DSSEXRESS-VIDEO** DAHUA

Pojedyncza licencja DSSEXRESS-VIDEO upoważnia do dodania 1 kanału wideo w oprogramowaniu DSS Express.

Uwaga! Jako jeden kanał wideo rozumiana jest pojedyncza kamera IP lub pojedynczy kanał z rejestratora XVR / NVR (do pełnej obsługi 16-kanałowego rejestratora niezbędnych jest 16 licencji).

Uwaga! Ten produkt wymaga posiadania ważnej licencji DSSEXRESS-BASE.

Oprogramowanie DSS Express to wydajny, elastyczny, skalowalny i wysoce niezawodny system centralnego zarządzania. Dzięki architekturze klient-serwer pozwalającej na integrację z wieloma systemami nadzoru, DSS Express 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 Express na docelowym komputerze.

2 - Dokonaj zakupu licencji w odpowiedniej ilości i na konkretne urządzenia oraz funkcje, których potrzebujesz.

3 - W oprogramowaniu DSS Express 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 Express.

Uwaga!

Licencja na zarządzanie urządzeniami / funkcjami w DSS Express przypisana jest do oprogramowania zainstalowanego na danym komputerze. Plik żądania licencji generuj **TYLKO** na docelowej konfiguracji sprzętowej komputera. Pojedyncza licencja DSSEXRESS-VIDEO upoważnia do dodania 1 kanału wideo w oprogramowaniu DSS Pro.



Procesor:	<ul style="list-style-type: none"> • Zalecane : Intel Xeon E3-1220 v5 @ 3.00 GHz • Minimalnie : Intel Core i3-2120
RAM:	<ul style="list-style-type: none"> • Zalecane : 8 GB • Minimalnie : 8 GB
Pojemność dysku:	<ul style="list-style-type: none"> • Zalecane : 500 GB - Zarezerwowanie dla DSS • Minimalnie : 200 GB - Zarezerwowanie dla DSS
Port Ethernet:	2 @ 1000 Mb/s
System operacyjny:	Windows Server 2008 Standard / Windows Server 2012R2 Standard / Windows Server 2016 Standard / VMwareESXI 6.0(Windows Server 2008 Standard) / VMware ESXI6.0 (Windows Server 2012 R2 Standard) / VMware ESXI 6.0(Windows Server 2019 Standard) / Windows 7 (64bit) / Windows 10 (64bit)

Konfiguracja sprzętowa dla klienta PC:



KARTA KATALOGOWA

Procesor:	<ul style="list-style-type: none">• Zalecane : Intel Core i5-6500 @ 3.20 GHz• Minimalnie : Intel Core i3-2120 @ 3.20 GHz
RAM:	<ul style="list-style-type: none">• Zalecane : 8 GB• Minimalnie : 4 GB
Pojemność dysku:	<ul style="list-style-type: none">• Zalecane : 100 GB Zarezerwowanie dla DSS• Minimalnie : 50 GB Zarezerwowanie dla DSS
Karta graficzna:	<ul style="list-style-type: none">• Zalecane : Intel HD Graphics 530• Minimalnie : Intel HD Graphics Desktop (Sandy Bridge)
Port Ethernet:	1000 Mb/s
System operacyjny:	Windows 7 / 8.1 / 10

Konfiguracja sprzętowa dla klienta mobilnego:

Android:	<ul style="list-style-type: none">• Rozdzielczość : min. 800 x 480• RAM : min. 2 GB
iPhone:	iPhone 5 lub lepszy

Dane ogólne:

Producent / Marka:	DAHUA
--------------------	-------

