



# GANZ CORTRON VMS Kalkulator Sprzętowy

## OPCJE SERWERA

Konfiguracja Klient - Serwer: **SERWER (REC) i KLIENT (LIVE) na odrębnych komputerach**  
 Serwer strumieniujący (Dla HTTP / Mobile - domyślnie włączony): **Strumieniowanie włączone**  
 Wybrana Karta Graficzna: **Bez karty graficznej**  
 Zaproponuj modele CPU: **Yes**

## WYBÓR GRUP KANAŁÓW

### Grupa kanałów wideo #1

Ilość kanałów wideo: **25**

#### Główny Strumień

Kompresja: **H.265**  
 Rozdzielczość: **2592 X 1944**  
 FPS: **25 fps**  
 Bitrate: **7 Mbps**  
 Źródło detekcji ruchu: **Detekcja Ruchu (MD) wyłączona**  
 Analityka Wideo VCA: **Nie**  
 Częstość nagrywania ze zdarzeń: **50%**  
 Nagrywanie Pre-alarm: **wyłączone**  
 FPS bez detekcji: **0 fps**  
 Czas (dni) archiwizacji: **30**

#### Drugi Strumień

Kompresja: **H.265**  
 Rozdzielczość: **640 x 480**  
 FPS: **25 fps**  
 Bitrate: **512 Kbps**  
 Źródło detekcji ruchu: **Detekcja Ruchu (MD) wyłączona**  
 Analityka Wideo VCA: **Nie**  
 Częstość nagrywania ze zdarzeń: **50%**  
 Nagrywanie Pre-alarm: **wyłączone**  
 FPS bez detekcji: **0 fps**  
 Czas (dni) archiwizacji: **30**

## ZALECANY MINIMALNY HARDWARE SERWER / KLIENT

### Minimalny Hardware | SERWER

Wymagana licencja:  
 Ilość serwerów: **1**  
 Model CPU: **Intel Core i3-13100**  
 System operacyjny: **64bit Windows® - Wymagany**  
 Ilość kanałów per serwer: **25**  
 Ilość pamięci RAM per serwer (Preferowane DDR4 Dual-Channel): **10 GB**  
 Przepustowość sieci per serwer: **402 Mbit**  
 Rozmiar archiwum na serwer: **33.5 TB**  
 Wymagana szybkość zapisu: **24 MB/s**

### Minimalny Hardware | KLIENT

Ilość klientów: **1**  
 Model CPU: **Intel Core i3-13100**  
 System operacyjny: **64bit Windows® - Wymagany**  
 Ilość kanałów per klient: **25**  
 Ilość pamięci RAM per klient (Preferowane DDR4 Dual-Channel): **5 GB**  
 Przepustowość sieci per klient: **13 Mbit**  
 Karta Graficzna: