

Link do produktu: <https://tixi.pl/rejestrator-5w1-dahua-xvr5216a-4kl-i3-p-180425.html>

## REJESTRATOR 5W1 DAHUA XVR5216A-4KL-I3



Cena brutto	<b>2 091,80 zł</b>
Cena netto	<b>1 700,65 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>463_30869</b>
Kod producenta	<b>463_30869</b>
Kod EAN	<b>6923172539755</b>

### Opis produktu

## REJESTRATOR 5W1 DAHUA XVR5216A-4KL-I3

Model: XVR5216A-4KL-I3

### Najważniejsze cechy

- **rejestrator hybrydowy 5w1**: wsparcie 5 technologii CVBS/TVI, AHD/CVI/IP (automatyczne wykrywanie)
- wejścia wideo: 16x CVI / AHD / TVI / CVBS / IP + 16x IP\*
- wyjścia wideo: 1x VGA, 1x HDMI (**4K** UHD)
- nagrywanie:
  - AHD, CVI, TVI: 7 kl/s @ 3840x2160 (8Mpx)
  - **12 kl/s @ 2560x1920 (5Mpx)**
  - 15 kl/s @ 2688x1520 (4Mpx)
  - **25/30kl/s @ 1920x1080 (2Mpx)**
- CVI Dahua: 12 kl/s @ 2880x1620 (5Mpx 16:9)
- IP: 25/30 kl/s\* @ 3840x2160 (8Mpx)
- format kompresji: **AI Coding**/H.265+/H.265/H.264+/H.264
- interfejs: 1x RS485
- wejścia/wyjścia audio: **4/1** (RCA)
- wejścia/wyjścia alarmowe: **16/3**
- interfejs sieciowy: 1x Ethernet RJ45 10/100/1000Mbps
- obsługa dysków: 2x **HDD Sata III** (max. 32TB)
- **funkcje AI**: ochrona perymetryczna (2 kanały) lub wykrywanie twarzy / rozpoznawanie twarzy (2 kanały) lub SMD+ (16 kanałów)
- zdalne sterowanie menu OSD kamer dzięki funkcji CoC
- obsługa połączeń P2P

### Specyfikacja techniczna

Standard:

AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP

Wejścia wideo:

16 szt. BNC

Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA Możliwość skonfigurowania funkcji SPOT na jednym z wyjść wideo
Wejścia audio:	4 szt. CINCH , 16 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	H.265+ / H.265 / H.264+ / H.264
Rozdzielczości zapisanego obrazu:	AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx - 3840 x 2160 , 4K-N - 1920 x 2160 , 6 Mpx - 2880 x 1920 - tylko HD-CVI , 5 Mpx - 2592 x 1944 , 4 Mpx - 2560 x 1440 , 4M-N - 1280 x 1440 , 3 Mpx - 2048 x 1536 - tylko AHD / HD-TVI , 1080p - 1920 x 1080 , 720p - 1280 x 720 CVBS : 960H - 960 x 576 IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160
Regulacja prędkości zapisu:	8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 7 kl/s 4K-N @ 1 ... 15 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 10 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 12 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 4M-N @ 1 ... 25 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 1080p @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał 16 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 16 x IP Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram 2 x 16 TB SATA Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Synchroniczne odtwarzanie wszystkich kanałów, funkcja Smart Search Synchroniczne odtwarzanie w podziale na 1/4/9/16 kanałów Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web server max. 128 użytkowników on-line Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Android: Darmowa aplikacja DMSS iOS (iPhone): Darmowa aplikacja DMSS Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną
Tryby pracy:	
Tryby nagrywania:	
Obsługiwane dyski twarde:	
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	
Funkcje sieciowe:	
Dostęp z telefonu komórkowego:	
Wejścia / wyjścia alarmowe:	16 / 3
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P
Detekcja ruchu:	Podział ekranu na strefy : 22 x 18 pól detekcji
Wybrane funkcje:	Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT), POS - współpraca z urządzeniami zainstalowanymi w punktach sprzedaży i wyświetlanie danych z nich w postaci nałożonego tekstu w wybranym oknie kanału, SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy, pojazd bezsilnikowy Obsługa Coax Audio/Alarm, Inteligentna Analiza Obrazu : przekroczenie linii, przekroczenie strefy ostrzegawczej, porzucony/brakujący obiekt, klasyfikacja ludzi i pojazdów, liczenie ludzi / pojazdów, zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie

---

Obsługa myszą:	osób oraz pojazdów (przekroczenie linii, wtargnięcie)
Pilot IR w zestawie:	Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy
USB:	Wykrywanie twarzy nie znajdujących się w bazie danych urządzenia
Zasilanie:	Wyszukiwanie w nagraniach twarzy na podstawie max 8 wybranych zdjęć z możliwością niezależnego ustawienia progu podobieństwa dla każdego zdjęcia
Kolor:	tak
Waga:	nie
Wymiary:	1 szt. USB 3.0
Obsługiwane języki:	1 szt. USB 2.0
	12 V DC / 5 A (zasilacz w komplecie)
	Czarny
	1.8 kg
	375 x 287 x 53 mm
	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	5 lat