

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/rejestrator-ahd-hd-cvi-hd-tvi-cvbs-tcpip-xvr7208a-4k-i3-8-kanalow-wizsense-dahua-p-3727.html>



## REJESTRATOR AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP XVR7208A-4K-I3 8 KANAŁÓW WizSense DAHUA

Cena	<b>5 109,25 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>XVR7208A-4K-I3</b>
Kod EAN	<b>6923172549501</b>

### Opis produktu

Wejścia audio: 4 szt. CINCH ; Metoda kompresji obrazu: AI Coding / Smart H.265+ ; Rozdzielczości zapisanego obrazu: AHD / HD-CVI / HD-TVI : 8 Mpx, IP : max. 8 Mpx ; Obsługiwane dyski twarde: 2 x 16 TB SATA ; Wejścia / wyjścia alarmowe: 8 / 3 ; Wybrane funkcje: Współpraca z urządzeniami marki Dahua pracującymi w koncepcji Internetu Rzeczy (IoT), Obsługa Coax Audio/Alarm, Inteligentna analiza obrazu, zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy oraz pojazdów ;

Rejestrator cyfrowy XVR7208A-4K-I3 z interfejsem AHD (Analog High Definition), HD-CVI (High Definition Composite Video Interface), HD-TVI (High Definition Transport Video Interface), TCP/IP oraz CVBS, to profesjonalne urządzenie stosowane w instalacjach monitoringu

Menu zostało zaprojektowane w sposób ułatwiający każdemu, nawet początkującemu użytkownikowi nawigację i wprowadzanie zmian w ustawieniach rejestratora

Poza standardowymi funkcjami, urządzenie zostało również przystosowane do współpracy z zaawansowanymi systemami monitoringu marki DAHUA spełniającymi założenia koncepcji Internetu Rzeczy (IoT)

Standard:	AHD, HD-CVI, HD-TVI, CVBS, TCP/IP
Wejścia wideo:	8 szt. BNC
Wyjścia wideo:	1 szt. HDMI 4K 1 szt. VGA
Wejścia audio:	4 szt. CINCH , 8 Kanałów - Obsługa audio po kablu koncentrycznym, tylko HD-CVI
Wyjścia audio:	1 szt. CINCH
Metoda kompresji obrazu:	AI Coding / Smart H.265+ / H.265 / Smart 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 , 3 Mpx - 2048 x 1536 - tylko AHD / HD-TVI , 1080p - 1920 x 1080 ,

	720p - 1280 x 720  CVBS : 960H - 960 x 576
Regulacja prędkości zapisu:	<del>IP : max. 8 Mpx - 3840 x 2160</del> 8 Mpx IP @ 1 ... 25 kl/s 8 Mpx @ 1 ... 15 kl/s 4K-N @ 1 ... 25 kl/s 6 Mpx @ 1 ... 20 kl/s 5 Mpx @ 1 ... 25 kl/s 4 Mpx @ 1 ... 25 kl/s 3 Mpx @ 1 ... 25 kl/s 1080p @ 1 ... 25 kl/s 720p @ 1 ... 25 kl/s 960H @ 1 ... 25 kl/s do przydziału na każdy kanał
Tryby pracy:	8 x AHD / HD-CVI / HD-TVI / CVBS / IP + 8 x IP
Tryby nagrywania:	Ręczny, alarmowy, detekcja ruchu, harmonogram
Obsługiwane dyski twarde:	2 x 16 TB SATA
Archiwizacja na zewnętrznych nośnikach:	Zrzut klatki obrazu lub nagrań z archiwum na napęd USB
Wyszukiwanie i odtwarzanie nagrań:	Wyszukiwanie nagrań po czasie + linia czasu z typem nagrania. Odtwarzanie: do przodu, przyspieszanie, zwalnianie, krokowo Zaawansowane wyszukiwanie (co do sekundy) Synchroniczne odtwarzanie 1, 4 lub 9 kanałów, funkcja Smart Playback
Interfejs sieciowy:	1 x RJ-45 10/100/1000 Base-TX
Funkcje sieciowe:	Pełna obsługa przez sieć, Zdalne kopiowanie nagrań, Wbudowany web-serwer
Dostęp z telefonu komórkowego:	Port: 37777 lub dostęp przez chmurę (P2P) Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a> iOS (iPhone): Darmowa aplikacja <a href="#">DMSS</a>  Zobacz film jak skonfigurować P2P w rejestratorach Dahua oraz jak włączyć aplikację mobilną
Wejścia / wyjścia alarmowe:	8 / 3
USB:	1 szt. USB 2.0
Porty szeregowo:	1 szt. USB 3.0 RS-485
Sterownie głowicami obrotowymi PTZ:	Kamery IP szybkoobrotowe (Speed Dome) Sterowanie zgodne z coax PTZ HD-CVI RS-485 - PELCO-D/P
Detekcja ruchu:	
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, Obsługa Coax Audio/Alarm, Inteligentna analiza obrazu : przekroczenie linii, wtargnięcie, klasyfikacja ludzi i pojazdów, detekcja twarzy, zaawansowane funkcje rozpoznawania i wyszukiwania twarzy oraz pojazdów Analiza twarzy: określenie płci, wieku oraz charakterystycznych elementów wyglądu (okulary, zarost, maska) Obsługa do 10 baz danych twarzy, łącznie z 20 000 zdjęć twarzy

Android:

	<p>W bazie poza fotografią twarzy, przechowywane mogą być również takie informacje, jak: nazwisko, płeć, data urodzenia, narodowość, adres, numer ID</p> <p>SMD PLUS - wyszukiwanie obiektu sklasyfikowanego jako: człowiek, pojazd silnikowy</p> <p>Filtrowanie fałszywych alarmów w oparciu o rozpoznawanie osób oraz pojazdów</p>
Obsługa myszą:	
Pilot IR w zestawie:	
Zasilanie:	12 V DC / 5 A (zasilacz w komplecie)
Pobór mocy:	
Kolor:	Czarny
Waga:	1.73 kg
Wymiary:	375 x 288 x 53 mm
Obsługiwane języki:	polski, angielski, czeski, duński, fiński, francuski, grecki, hiszpański, holenderski, niemiecki, portugalski, rosyjski, rumuński, serbski, słowacki, słoweński, węgierski, włoski
Producent / Marka:	DAHUA
Gwarancja:	<b>5 lat</b>